

## 仕 様 書

※本特記仕様書内において「監理者」とあるものは「監督員」と読み替えるものとする。

## I 工事概要

1. 工事場所 山梨県韮崎市旭町上条南割3314-13
2. 敷地面積 68,626.59 m<sup>2</sup>
3. 工事種目
- |             |          |
|-------------|----------|
| ● 増築工事      | ● 外構工事   |
| ● 建築工事      | ● 解体撤去工事 |
| ○ 昇降機設備工事   | ○ 仮設建物工事 |
| ● 電気設備工事    | ● 切り回し工事 |
| ● 給排水衛生設備工事 | ● 改修工事   |
| ● 空調換気設備工事  |          |
4. 工事規模
- 構造・規模：既存棟：鉄筋コンクリート造 地上2階建 用途： 病院  
増築棟：鉄筋コンクリート造 地上1階建
- 建築面積 既存部分：10,075.29m<sup>2</sup>、増築部分：272.33m<sup>2</sup>  
延床面積 既存部分：13,728.38m<sup>2</sup>、増築部分：264.51m<sup>2</sup>
- |            |           |       |   |     |                |
|------------|-----------|-------|---|-----|----------------|
| ●保護室棟増築    | 鉄筋コンクリート造 | 地上1階建 | 約 | 265 | m <sup>2</sup> |
| ●E棟1階改修    | 鉄筋コンクリート造 | 地上2階建 | 約 | 15  | m <sup>2</sup> |
| ●E棟屋外階段付替え | 鉄筋コンクリート造 |       | 約 | 15  | m <sup>2</sup> |
| ●外構工事      |           |       | 約 | 440 | m <sup>2</sup> |
5. 工事手順
- STEP-1 既存屋外階段(E1)付替え、設備切り回し、構内道路付替え  
※屋外階段付替え工事は、避難経路が利用できなくなる期間が生じないように、手順を確認の上0.9m以上の幅員を確保して安全な仮設手摺を設置の上行うこと。  
※構内道路の付替えは厨房搬入経路が対象となるため、事前に監理者及び関係者と協議を行い、期間や手順について検討の上、事前に工程の周知を行うこと。
- STEP-2 増築工事、食堂・病室改修工事  
※食堂、病室の改修工事を行う際は、事前に監理者及び関係者と協議を行い、期間や手順について検討の上、事前に工程の周知を行うこと。
6. 新型コロナ対策 『建設業における新型コロナウイルス感染予防対策ガイドライン』をはじめとする新型コロナウイルス感染予防に関する国土交通省の各種通知を踏まえ、建設現場の「三つの密」対策及び対策に伴う熱中症リスク軽減等を徹底すること。

## II 建築工事仕様

### 1. 共通仕様

図面及び特記仕様に記載されていない事項は、国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「公共建築工事標準仕様書（最新版）」（以下「標仕」という。）による。

### 2. 特記仕様

(1) 項目は、番号に  印の付いたものを適用する。

(2) 特記事項は  印の付いたものを適用する。

(3) 特記事項に記載の（ . . . ）内の表示番号は、共仕の当該項目、当該図又は当該表を示す。

## III 別途工事

- |  |  |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 調度・備品              | <input checked="" type="checkbox"/> 音響機器（一部工事範囲内）          |
| <input checked="" type="checkbox"/> 消火器（電気設備に関する物は本工事） | <input checked="" type="checkbox"/> 一部ブラインド・カーテン（区分は図示による） |
| <input type="checkbox"/> 厨房機器（据付・固定も含む）・配膳車            | <input checked="" type="checkbox"/> 予見できない地中障害物の撤去、処分      |
| <input type="checkbox"/> 弁助浴槽                          | <input checked="" type="checkbox"/> 電波障害対策                 |
| <input type="checkbox"/> 機械警備設備                        | <input checked="" type="checkbox"/> 各種負担金（給水引き込み等）         |
| <input checked="" type="checkbox"/> 情報処理機器・端末          | <input type="checkbox"/> 高度水処理システム（水処理装置、さく井工事）            |
| <input checked="" type="checkbox"/> 電話引込み、機器           | <input checked="" type="checkbox"/> 土壌汚染対策                 |
| <input type="checkbox"/> 有線放送機器、配線                     |  |

別途工事リストによる

章	項目	特記事項
1 一般 共通 事項	<input checked="" type="checkbox"/> 1 適用基準等	<input checked="" type="checkbox"/> 建築工事標準詳細図（国土交通省大臣官房官庁営繕部監修 平成28年度版） <input type="checkbox"/> 建築鉄骨設計基準（建設大臣官房官庁営繕部監修 平成10年版） <input checked="" type="checkbox"/> 公共建築改修工事標準仕様書（財団法人建築保全センター 平成31年版） <input checked="" type="checkbox"/> 構内舗装・排水設計基準及び同解説（平成31年度版） <input checked="" type="checkbox"/> 工事写真の撮り方（平成24年度版）建築編（国土交通省大臣官房官庁営繕部監修）
	<input type="checkbox"/> 2 工事実績情報の登録	<input type="checkbox"/> 適用する (1.1.4)
	<input checked="" type="checkbox"/> 3 品質計画	建築基準法に基づく風圧区分等と必要とする場合は次による (1.2.2) <input checked="" type="checkbox"/> 風速 (V <sub>0</sub> =30) <input checked="" type="checkbox"/> 地表面粗度区分 I <input type="checkbox"/> II <input type="checkbox"/> III <input checked="" type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 積雪区分 建告示第1455号 別表 55 cm 20N/m <sup>2</sup> /cm ※特定行政庁が定める計算式による
	<input checked="" type="checkbox"/> 4 電気保安技術者	<input checked="" type="checkbox"/> 適用する (1.3.3)
	<input type="checkbox"/> 5 条件明示項目	<input type="checkbox"/> (1.3.5)
	<input checked="" type="checkbox"/> 6 発生材の処理等	<input type="checkbox"/> 現場説明書による <input checked="" type="checkbox"/> 構外搬出適切処理 (1.3.8)
	<input checked="" type="checkbox"/> 7 建築材料等	本工事に使用する材料等は、設計図書に規定する所要の品質及び性能を有するものとし、JIS及びJASマークの表示のない材料及びその製造者等は、次の(1)～(6)の事項を満たすものとする。 (1) 品質及び性能に関する試験データが整備されていること (2) 生産施設及び品質の管理が適切に行われていること (3) 安定的な供給が可能であること (4) 法令等で定める許可、認可、認定又は免許等を取得していること (5) 製造又は施工の実績があり、その信頼性があること (6) 販売・保守等の営業体制が整えていること なお、これらの材料を使用する場合は、設計図書に定める品質及び性能を有することの証明となる資料又は外部機関（（社）公共建築協会 他）が発行する資料等の写しを監督職員に提出して承諾を受けるものとする。ただし、あらかじめ監督職員に承諾を受けた場合はこの限りではない。 また、備考欄に商品名記載された材料は、当該商品又は同等品を使用するものとし、同等品を使用する場合は監督職員の承諾を受ける。

章	項目	特記事項
	<input checked="" type="checkbox"/> 8 化学物質を放散する材料等	<p>本工事に使用する材料等は、設計図書に規定する所要の品質及び性能を有するものとし、次の1)から5)を満たすものとする。</p> <p>1) 合板、木質系フローリング、構造用パネル、集成材、単板積層材、MDF、パーティクルボード、ストランドボード、その他の木質建材、ユリア樹脂板、仕上げ塗料及び壁紙は、ホルムアルデヒドを放散しないか、試験データが整備され放散が極めて少ないものとする。</p> <p>2) 保温材、緩衝材、断熱材はホルムアルデヒド及びスチレンを放散しないか、放散が極めて少ないものとする。</p> <p>3) 接着剤はフタル酸ジ-n-ブチル及びフタル酸ジ-2-エチルヘキシルを含有しない難揮発性の可塑性材を使用し、ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、エチルベンゼンを放散しないか、放散が極めて少ないものとする。</p> <p>4) 塗料はホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、エチルベンゼンを放散しないか、放散が極めて少ないものとする。</p> <p>5) 1)、3)及び4)の建築材料を使用して作られた家具、書架、実験台、その他の什器等は、ホルムアルデヒドを放散しないか、放散が極めて少ないものとする。また、設計図書に規定する「ホルムアルデヒド放散量」は、次のとおりとする。</p> <p>規定対象外</p> <p>①JISおよびJASのF☆☆☆☆規格品</p> <p>②建築基準法施行例20条の5第4項による国土交通大臣定品</p> <p>③下記表示のあるJAS規格品</p> <p>a. 非ホルムアルデヒド系接着剤使用</p> <p>b. 接着剤等不使用</p> <p>c. 非ホルムアルデヒド系接着剤及びホルムアルデヒドを放散しない材料使用</p> <p>d. ホルムアルデヒドを放散しない塗料等使用</p> <p>e. 非ホルムアルデヒド系接着剤及びホルムアルデヒドを放散しない塗料使用</p> <p>f. 非ホルムアルデヒド系接着剤及びホルムアルデヒドを放散しない塗料等使用</p> <p>第三種</p> <p>①JISおよびJASのF☆☆☆☆規格品</p> <p>②建築基準法施行例20条の5第4項による国土交通大臣定品</p> <p>③旧JISのEo規格品</p> <p>④旧JASのFco規格品</p>
	<input checked="" type="checkbox"/> 9 特別な材料の工法	<p>標仕に記載されていない特別な材料の工法は、メーカーの指定する工法とする。</p>

章	項目	特記事項																																		
		(1.5.2)																																		
<input checked="" type="checkbox"/>	10 技能士	<table border="1"> <thead> <tr> <th>適用工事種別</th> <th>技能検定の職種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>鉄筋工事</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 鉄筋施工 (鉄筋組立て作業)</td> </tr> <tr> <td>コンクリート工事</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 型枠施工</td> </tr> <tr> <td>鉄骨工事</td> <td><input type="checkbox"/> とび</td> </tr> <tr> <td>ブロック・ALCパネル工事</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> ブロック建築    <input type="checkbox"/> ALCパネル施工</td> </tr> <tr> <td>防水工事</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> アスファルト防水工事作業    <input type="checkbox"/> 合成ゴム系シート防水工事作業 <input checked="" type="checkbox"/> 塗膜防水工事作業    <input checked="" type="checkbox"/> シーリング防水工事作業</td> </tr> <tr> <td>石工事</td> <td><input type="checkbox"/> 石材施工 (石張り施工)</td> </tr> <tr> <td>タイル工事</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> タイル張り</td> </tr> <tr> <td>木工事</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 建築大工</td> </tr> <tr> <td>屋根及びびとい工事</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 建築板金 (内外装板金作業) <input type="checkbox"/> スレート施工</td> </tr> <tr> <td>金属工事</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 内装仕上げ施工 (鋼製下地工事作業)</td> </tr> <tr> <td>左官工事</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 左官</td> </tr> <tr> <td>建具工事</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> サッシ施工   <input checked="" type="checkbox"/> ガラス施工   <input type="checkbox"/> 自動ドア施工   <input checked="" type="checkbox"/> 木製建具施工</td> </tr> <tr> <td>カーテンウォール工事</td> <td><input type="checkbox"/> カーテンウォール施工 (PC)    <input type="checkbox"/> サッシ施工   <input type="checkbox"/> ガラス施工</td> </tr> <tr> <td>塗装工事</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 塗装 (建築塗装作業)</td> </tr> <tr> <td>内装工事</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> プラスチック系床仕上げ工事作業 <input checked="" type="checkbox"/> ボード仕上げ工事作業    <input checked="" type="checkbox"/> 表装 (壁装作業)</td> </tr> <tr> <td>植栽工事</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 造園</td> </tr> </tbody> </table>	適用工事種別	技能検定の職種	鉄筋工事	<input checked="" type="checkbox"/> 鉄筋施工 (鉄筋組立て作業)	コンクリート工事	<input checked="" type="checkbox"/> 型枠施工	鉄骨工事	<input type="checkbox"/> とび	ブロック・ALCパネル工事	<input checked="" type="checkbox"/> ブロック建築 <input type="checkbox"/> ALCパネル施工	防水工事	<input checked="" type="checkbox"/> アスファルト防水工事作業 <input type="checkbox"/> 合成ゴム系シート防水工事作業 <input checked="" type="checkbox"/> 塗膜防水工事作業 <input checked="" type="checkbox"/> シーリング防水工事作業	石工事	<input type="checkbox"/> 石材施工 (石張り施工)	タイル工事	<input checked="" type="checkbox"/> タイル張り	木工事	<input checked="" type="checkbox"/> 建築大工	屋根及びびとい工事	<input checked="" type="checkbox"/> 建築板金 (内外装板金作業) <input type="checkbox"/> スレート施工	金属工事	<input checked="" type="checkbox"/> 内装仕上げ施工 (鋼製下地工事作業)	左官工事	<input checked="" type="checkbox"/> 左官	建具工事	<input checked="" type="checkbox"/> サッシ施工 <input checked="" type="checkbox"/> ガラス施工 <input type="checkbox"/> 自動ドア施工 <input checked="" type="checkbox"/> 木製建具施工	カーテンウォール工事	<input type="checkbox"/> カーテンウォール施工 (PC) <input type="checkbox"/> サッシ施工 <input type="checkbox"/> ガラス施工	塗装工事	<input checked="" type="checkbox"/> 塗装 (建築塗装作業)	内装工事	<input checked="" type="checkbox"/> プラスチック系床仕上げ工事作業 <input checked="" type="checkbox"/> ボード仕上げ工事作業 <input checked="" type="checkbox"/> 表装 (壁装作業)	植栽工事	<input checked="" type="checkbox"/> 造園
適用工事種別	技能検定の職種																																			
鉄筋工事	<input checked="" type="checkbox"/> 鉄筋施工 (鉄筋組立て作業)																																			
コンクリート工事	<input checked="" type="checkbox"/> 型枠施工																																			
鉄骨工事	<input type="checkbox"/> とび																																			
ブロック・ALCパネル工事	<input checked="" type="checkbox"/> ブロック建築 <input type="checkbox"/> ALCパネル施工																																			
防水工事	<input checked="" type="checkbox"/> アスファルト防水工事作業 <input type="checkbox"/> 合成ゴム系シート防水工事作業 <input checked="" type="checkbox"/> 塗膜防水工事作業 <input checked="" type="checkbox"/> シーリング防水工事作業																																			
石工事	<input type="checkbox"/> 石材施工 (石張り施工)																																			
タイル工事	<input checked="" type="checkbox"/> タイル張り																																			
木工事	<input checked="" type="checkbox"/> 建築大工																																			
屋根及びびとい工事	<input checked="" type="checkbox"/> 建築板金 (内外装板金作業) <input type="checkbox"/> スレート施工																																			
金属工事	<input checked="" type="checkbox"/> 内装仕上げ施工 (鋼製下地工事作業)																																			
左官工事	<input checked="" type="checkbox"/> 左官																																			
建具工事	<input checked="" type="checkbox"/> サッシ施工 <input checked="" type="checkbox"/> ガラス施工 <input type="checkbox"/> 自動ドア施工 <input checked="" type="checkbox"/> 木製建具施工																																			
カーテンウォール工事	<input type="checkbox"/> カーテンウォール施工 (PC) <input type="checkbox"/> サッシ施工 <input type="checkbox"/> ガラス施工																																			
塗装工事	<input checked="" type="checkbox"/> 塗装 (建築塗装作業)																																			
内装工事	<input checked="" type="checkbox"/> プラスチック系床仕上げ工事作業 <input checked="" type="checkbox"/> ボード仕上げ工事作業 <input checked="" type="checkbox"/> 表装 (壁装作業)																																			
植栽工事	<input checked="" type="checkbox"/> 造園																																			
<input checked="" type="checkbox"/>	11 化学物質の 濃度設定	(1.5.9)																																		
		<p>施工完了時に室内空気中のホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、エチルベンゼンの濃度を測定し、報告すること。</p> <p>測定はパッシブ型採取機器により行う。</p> <p>着工前の測定    <input type="checkbox"/> 行う</p> <p>測定対象室    <input type="checkbox"/> 図示   <input checked="" type="checkbox"/> 保護室、準保護室、看護室、デイルーム、既存食堂</p> <p>測定箇所数    <input type="checkbox"/> 図示   <input checked="" type="checkbox"/> 5箇所</p> <p>報告の様式等については、現場協議による。</p>																																		
<input checked="" type="checkbox"/>	12 完成図等	(1.7.1~1.7.3) (表1.7.1)																																		
		<p><input checked="" type="checkbox"/> 作成する    (工事種目全体に共通)    <input type="checkbox"/> 作成しない</p> <p>完成図の原図サイズ    <input type="checkbox"/> 現場説明書による    <input checked="" type="checkbox"/> A1版 及びCADデータ</p> <p>保全に関する資料の部数    <input checked="" type="checkbox"/> 2部</p> <p>完成図の製本    A1 白焼き観音開き製本    1部    マイクロフィルム    1部 A3 白焼き観音開き製本    3部    CAD及びPDFデータ    1部</p> <p><input type="checkbox"/> 長期修繕計画表</p>																																		

章	項目	特記事項																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 13 完成写真	<p>下記のことを監督職員に提出する。ただし、原板は撮影業者の保管とする。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>分類・規格</th> <th>撮影箇所数</th> <th>提出部数</th> <th>原稿の大きさ (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> モノクローム <input type="checkbox"/> キャビネ版</td> <td>着工前 外部 ( ) 内部 ( ) 竣工後 外部 ( ) 内部 ( )</td> <td><input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> 100×125以上</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> カラー <input checked="" type="checkbox"/> 八つ切り版</td> <td>着工前 外部 ( ) 内部 ( ) 竣工後 外部 (6) 内部 (15)</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 6</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 100×125以上</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> カラー全紙パネル</td> <td>外部 ( ) 内部 ( )</td> <td><input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> カラーライド</td> <td>竣工後 外部 ( ) 内部 ( )</td> <td><input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> 24×36以上</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> デジタルデータ (CD)</td> <td>外部 (6) 内部 (15)</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>プリントをスキヤニングしたものでもよい</td> </tr> </tbody> </table> <p>上記すべてを設計者に提出する  <input type="checkbox"/> 撮影業者 (竣工後) 増田寿夫写真事務所 (03)5280-0141</p>	分類・規格	撮影箇所数	提出部数	原稿の大きさ (mm)	<input type="checkbox"/> モノクローム <input type="checkbox"/> キャビネ版	着工前 外部 ( ) 内部 ( ) 竣工後 外部 ( ) 内部 ( )	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 100×125以上	<input checked="" type="checkbox"/> カラー <input checked="" type="checkbox"/> 八つ切り版	着工前 外部 ( ) 内部 ( ) 竣工後 外部 (6) 内部 (15)	<input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 6	<input checked="" type="checkbox"/> 100×125以上	<input type="checkbox"/> カラー全紙パネル	外部 ( ) 内部 ( )	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> カラーライド	竣工後 外部 ( ) 内部 ( )	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 24×36以上	<input checked="" type="checkbox"/> デジタルデータ (CD)	外部 (6) 内部 (15)	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/>	プリントをスキヤニングしたものでもよい																
分類・規格	撮影箇所数	提出部数	原稿の大きさ (mm)																																							
<input type="checkbox"/> モノクローム <input type="checkbox"/> キャビネ版	着工前 外部 ( ) 内部 ( ) 竣工後 外部 ( ) 内部 ( )	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 100×125以上																																							
<input checked="" type="checkbox"/> カラー <input checked="" type="checkbox"/> 八つ切り版	着工前 外部 ( ) 内部 ( ) 竣工後 外部 (6) 内部 (15)	<input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 6	<input checked="" type="checkbox"/> 100×125以上																																							
<input type="checkbox"/> カラー全紙パネル	外部 ( ) 内部 ( )	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/>																																								
<input type="checkbox"/> カラーライド	竣工後 外部 ( ) 内部 ( )	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 24×36以上																																							
<input checked="" type="checkbox"/> デジタルデータ (CD)	外部 (6) 内部 (15)	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/>	プリントをスキヤニングしたものでもよい																																							
	<input checked="" type="checkbox"/> 14 設備工事との取合い	設備機器の位置、取合い等の検討できる施工図を提出して、監理者の承諾を受ける。																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 15 設計GL	<input type="checkbox"/> 図示 <input type="checkbox"/> 設計GL=現状GL <input checked="" type="checkbox"/> 設計1FL (KZ1) =現状1FL (EZ1) =KBM+6.00																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 16 総合図の作成	施工図作成に先だって、総合図 (平面詳細図・天井伏図・展開図) を作成し監理者の承認を受ける。																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 17 施工図等の取扱い	施工図等の著作権に係わる当該建築物に限る使用権は、発注者に移譲するものとする。																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 18 製品検査	現場外の製品検査等に掛かる交通費等は施工者の負担とする。																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 20 アスベスト調査	既存撤去建物等についてアスベスト調査を行ない、適切に処理すること。 調査費：施工者負担、対策費：施主負担 ただし、竣工時期等の判断により明らかにアスベストの含有が疑われない場合は省略できる。																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 20 引渡し後建物検査	<input type="checkbox"/> 3ヶ月 <input type="checkbox"/> 6ヶ月 <input checked="" type="checkbox"/> 1年 <input checked="" type="checkbox"/> 2年																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 21 引渡し時提出資料	<table border="0"> <tr> <td>1) 工事完成届</td> <td>A4ファイル綴じ</td> <td>11) 竣工写真</td> <td>アルバム</td> </tr> <tr> <td>2) 引渡し書</td> <td>A4ファイル綴じ</td> <td>12) 設備機器試験成績書</td> <td>A4リスト共別冊</td> </tr> <tr> <td>3) 施工者完成検査報告書</td> <td>A4ファイル綴じ</td> <td>13) 設備測定成績書</td> <td>A4リスト共別冊</td> </tr> <tr> <td>4) 官庁申請・認可・許可書</td> <td>A4リスト共</td> <td>14) 地中・仮設残存物明細書</td> <td>A4ファイル綴じ</td> </tr> <tr> <td>5) 鍵明細書</td> <td>A4リスト共</td> <td>15) 工事担当者名簿</td> <td>A4ファイル綴じ</td> </tr> <tr> <td>6) 予備品明細書</td> <td>A4リスト共</td> <td>16) 協力業者名簿</td> <td>A4ファイル綴じ</td> </tr> <tr> <td>7) 保証書</td> <td>A4リスト共</td> <td>17) 工事材料・機器メーカーリスト</td> <td>A4ファイル綴じ</td> </tr> <tr> <td>8) 材料・機器取扱説明書</td> <td>別冊綴じ</td> <td>18) 貸与品返却確認書</td> <td>A4リスト共</td> </tr> <tr> <td>9) 保守・緊急連絡先一覧表</td> <td>A4ファイル綴じ</td> <td>19) 化学物質の濃度測定報告書</td> <td>A4ファイル綴じ</td> </tr> <tr> <td>10) 竣工図一式</td> <td>リスト・データを含む</td> <td>20) 地盤調査結果報告書</td> <td>A4ファイル綴じ</td> </tr> </table>	1) 工事完成届	A4ファイル綴じ	11) 竣工写真	アルバム	2) 引渡し書	A4ファイル綴じ	12) 設備機器試験成績書	A4リスト共別冊	3) 施工者完成検査報告書	A4ファイル綴じ	13) 設備測定成績書	A4リスト共別冊	4) 官庁申請・認可・許可書	A4リスト共	14) 地中・仮設残存物明細書	A4ファイル綴じ	5) 鍵明細書	A4リスト共	15) 工事担当者名簿	A4ファイル綴じ	6) 予備品明細書	A4リスト共	16) 協力業者名簿	A4ファイル綴じ	7) 保証書	A4リスト共	17) 工事材料・機器メーカーリスト	A4ファイル綴じ	8) 材料・機器取扱説明書	別冊綴じ	18) 貸与品返却確認書	A4リスト共	9) 保守・緊急連絡先一覧表	A4ファイル綴じ	19) 化学物質の濃度測定報告書	A4ファイル綴じ	10) 竣工図一式	リスト・データを含む	20) 地盤調査結果報告書	A4ファイル綴じ
1) 工事完成届	A4ファイル綴じ	11) 竣工写真	アルバム																																							
2) 引渡し書	A4ファイル綴じ	12) 設備機器試験成績書	A4リスト共別冊																																							
3) 施工者完成検査報告書	A4ファイル綴じ	13) 設備測定成績書	A4リスト共別冊																																							
4) 官庁申請・認可・許可書	A4リスト共	14) 地中・仮設残存物明細書	A4ファイル綴じ																																							
5) 鍵明細書	A4リスト共	15) 工事担当者名簿	A4ファイル綴じ																																							
6) 予備品明細書	A4リスト共	16) 協力業者名簿	A4ファイル綴じ																																							
7) 保証書	A4リスト共	17) 工事材料・機器メーカーリスト	A4ファイル綴じ																																							
8) 材料・機器取扱説明書	別冊綴じ	18) 貸与品返却確認書	A4リスト共																																							
9) 保守・緊急連絡先一覧表	A4ファイル綴じ	19) 化学物質の濃度測定報告書	A4ファイル綴じ																																							
10) 竣工図一式	リスト・データを含む	20) 地盤調査結果報告書	A4ファイル綴じ																																							

章	項目	特記事項
2 仮設工事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 監督職員事務所	<input checked="" type="checkbox"/> 設ける (2.3.1) 監督職員事務所の規模 ※施主と協議の上決定する <input type="checkbox"/> 10㎡程度 <input checked="" type="checkbox"/> 20㎡程度 <input type="checkbox"/> 35㎡程度 <input type="checkbox"/> 65㎡程度 <input type="checkbox"/> 100㎡程度 <input checked="" type="checkbox"/> 監理者事務室に設ける備品等 : 専用ロッカー及び戸棚、専用ヘルメット、安全靴、防寒着等、 その他現場説明書による <input type="checkbox"/> 設けない(但し会議に必要なスペースと専用ロッカー及び戸棚、専用ヘルメット、安全靴、防寒着等は用意すること)
	<input type="checkbox"/> 2 設計図製本	着工時に契約時点での設計図A3版観音開き製本を8部作成し、監理者に提出すること。 (内訳: 施主3部+意匠設計2部+構造設計1部+設備設計2部) 同内容のPDFも提出のこと。
	<input checked="" type="checkbox"/> 3 工事用水	構内既存の施設 <input type="checkbox"/> 利用できない <input checked="" type="checkbox"/> 利用できる ( <input type="checkbox"/> 有償 <input checked="" type="checkbox"/> 無償 ) (2.3.1)
	<input checked="" type="checkbox"/> 4 工事用電力	構内既存の施設 <input type="checkbox"/> 利用できない <input checked="" type="checkbox"/> 利用できる ( <input type="checkbox"/> 有償 <input checked="" type="checkbox"/> 無償 ) (2.3.1)
	<input type="checkbox"/> 5 本設メーター設置後	引渡しまでの基本料金、及び工事使用量に応じた従量料金は請負者の負担とする。
	<input checked="" type="checkbox"/> 6 工事中の安全	工事期間中の患者並びに病院職員、近隣住民等に対する騒音・安全対策を十分に行なうこと。
	<input type="checkbox"/> 7 電波障害対策	調査費 <input type="checkbox"/> 施主負担 <input type="checkbox"/> 施工者負担 ※施主と協議の上決定 調査方法 テレビ受信状況調査(調査箇所5箇所) 対策費 <input type="checkbox"/> 施主負担 <input type="checkbox"/> 施工者負担
	<input checked="" type="checkbox"/> 8 先行モデルルーム	<input checked="" type="checkbox"/> 先行モデルルーム(本体工事内容を再現)により、納まりの検討を行うこと。電気は仮設供給し、照明・コンセントなど器具見え掛りをすべて取り付け。給排水・エアコンは使用できなくてよい。(保護室、準保護室) 設置位置は要協議とする。 <input type="checkbox"/> 車椅子便所 手摺、設備プロット、衛生陶器のモックアップ作成
3 土工事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 埋戻し及び盛土	種別 <input checked="" type="checkbox"/> A種 <input checked="" type="checkbox"/> B種 <input type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/> D種 (3.2.3)(表3.2.1)
	<input checked="" type="checkbox"/> 2 建設発生土の処理	<input type="checkbox"/> 現場説明書による (3.2.5) <input type="checkbox"/> 構外搬出適切処理 <input type="checkbox"/> 構内指示の場所にたい積 <input checked="" type="checkbox"/> 構内指示の場所に敷き均し 位置については監督員との協議による
4 地業工事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 杭地業 (地盤改良工を含む)	<input checked="" type="checkbox"/> 構造図による (4.2.1)(4.2.2)(4.5.7)
	<input checked="" type="checkbox"/> 2 砂利地業	<input type="checkbox"/> 再生クラッシュラン <input checked="" type="checkbox"/> 切込み砂利及び切込み砕石 (4.6.3)
	<input checked="" type="checkbox"/> 3 捨てコンクリート地業	<input checked="" type="checkbox"/> 構造図による (4.6.4)
	<input checked="" type="checkbox"/> 4 床下防湿層	施工箇所 <input checked="" type="checkbox"/> 建物内の土間スラブ及び土間コンクリート下(ピット下を除く) (4.6.5) ポリエチレンフィルム0.15M/M
5 鉄筋工事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 鉄筋工事	<input checked="" type="checkbox"/> 構造図による

章	項目	特記事項										
6 コン クリ ート 工事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 コンクリート工事	<input checked="" type="checkbox"/> 構造図による  <input checked="" type="checkbox"/> 打ち放し仕上げの種別 <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> A種</td> <td>内外化粧打ち放し部</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> B種</td> <td>天井内内壁、上部スラブ下</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> C種</td> <td>ピット内部等</td> </tr> </table> <p>地下型枠のセパレーターは止水セパレーターとすること            A種の場合、型枠のパネルの割付、Pコン（セパレーター）の割付は施工図を起こし、            監理者の承認を得た上で施工すること。</p>	<input checked="" type="checkbox"/> A種	内外化粧打ち放し部	<input checked="" type="checkbox"/> B種	天井内内壁、上部スラブ下	<input checked="" type="checkbox"/> C種	ピット内部等				
	<input checked="" type="checkbox"/> A種		内外化粧打ち放し部									
<input checked="" type="checkbox"/> B種	天井内内壁、上部スラブ下											
<input checked="" type="checkbox"/> C種	ピット内部等											
<input checked="" type="checkbox"/> 2 コンクリートの仕上り												
7 鉄 骨 工 事	<input type="checkbox"/> 1 鉄骨工事	<input type="checkbox"/> 構造図による  <input type="checkbox"/> (7.12.3)(表14.2.2) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">亜鉛めっきの種別</th> <th style="width: 40%;">材料</th> <th style="width: 30%;">適用部位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A種</td> <td>最低板厚6.0mm以上の形鋼、鋼板</td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td>B種</td> <td>普通ボルト、アンカーボルト 最低板厚3.2mm以上の形鋼、鋼板</td> </tr> <tr> <td>C種</td> <td>最低板厚2.3mm以上の形鋼、鋼板</td> </tr> </tbody> </table> <p>素地ごしらは、JIS H9124溶融亜鉛めっき作業標準による。</p>	亜鉛めっきの種別	材料	適用部位	A種	最低板厚6.0mm以上の形鋼、鋼板		B種	普通ボルト、アンカーボルト 最低板厚3.2mm以上の形鋼、鋼板	C種	最低板厚2.3mm以上の形鋼、鋼板
	亜鉛めっきの種別		材料	適用部位								
	A種		最低板厚6.0mm以上の形鋼、鋼板									
	B種		普通ボルト、アンカーボルト 最低板厚3.2mm以上の形鋼、鋼板									
C種	最低板厚2.3mm以上の形鋼、鋼板											
<input type="checkbox"/> 2 溶融亜鉛めっき工法												
<input type="checkbox"/> 3 耐火被覆	仕上共通事項による (7.9.2)											



章	項目	特記事項																													
8 コンクリートブロック・ALCパネル・押出成形セメント板工事	<input type="checkbox"/> 1 建築用コンクリートブロック	<input type="checkbox"/> 補強コンクリートブロック造 <input type="checkbox"/> 空洞ブロック16 <input type="checkbox"/> 空洞ブロック16-W (8.2.2)  <input type="checkbox"/> 帳壁及び塀 <input type="checkbox"/> 標仕表8.3.1及び下表による (8.3.2)																													
		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:50%;">適用箇所</th> <th style="width:20%;">厚さ(mm)</th> <th style="width:30%;">種別の記号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 間仕切壁</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 地下二重壁</td> <td>150</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 外壁</td> <td>150</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 塀    <input type="checkbox"/> 高さ2m以下</td> <td>120</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align:center;"><input type="checkbox"/> 高さ2m越え</td> <td>150</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 設備配管用ブロック積み</td> <td>100</td> <td>空洞ブロック16,08</td> </tr> </tbody> </table>	適用箇所	厚さ(mm)	種別の記号	<input type="checkbox"/> 間仕切壁			<input type="checkbox"/> 地下二重壁	150		<input type="checkbox"/> 外壁	150		<input type="checkbox"/> 塀 <input type="checkbox"/> 高さ2m以下	120		<input type="checkbox"/> 高さ2m越え	150		<input type="checkbox"/> 設備配管用ブロック積み	100	空洞ブロック16,08								
	適用箇所	厚さ(mm)	種別の記号																												
	<input type="checkbox"/> 間仕切壁																														
	<input type="checkbox"/> 地下二重壁	150																													
	<input type="checkbox"/> 外壁	150																													
	<input type="checkbox"/> 塀 <input type="checkbox"/> 高さ2m以下	120																													
	<input type="checkbox"/> 高さ2m越え	150																													
	<input type="checkbox"/> 設備配管用ブロック積み	100	空洞ブロック16,08																												
	<input type="checkbox"/> 2 ALCパネル	(8.4.2~8.4.5) (表8.4.3) (表8.4.4)																													
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:25%;">種類</th> <th style="width:20%;">単位荷重 (N/m<sup>2</sup>)</th> <th style="width:20%;">厚さ(mm)</th> <th style="width:35%;">取付け工法種別</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 外壁パネル</td> <td><input type="checkbox"/> 1180   <input type="checkbox"/> 1960</td> <td><input type="checkbox"/> 50   <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 100   <input type="checkbox"/> 125</td> <td><input type="checkbox"/> B種   <input type="checkbox"/> C種</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 間仕切壁パネル</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 100   <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> B種   <input type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/> D種   <input type="checkbox"/> E種</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 屋根パネル</td> <td><input type="checkbox"/> 981</td> <td><input type="checkbox"/> 100   <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> 特仕8.4.6による</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 床パネル</td> <td><input type="checkbox"/> 2354   <input type="checkbox"/> 3530</td> <td><input type="checkbox"/> 100   <input type="checkbox"/> 150</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	種類	単位荷重 (N/m <sup>2</sup> )	厚さ(mm)	取付け工法種別	<input type="checkbox"/> 外壁パネル	<input type="checkbox"/> 1180 <input type="checkbox"/> 1960	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 125	<input type="checkbox"/> B種 <input type="checkbox"/> C種	<input type="checkbox"/> 間仕切壁パネル		<input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> B種 <input type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/> D種 <input type="checkbox"/> E種	<input type="checkbox"/> 屋根パネル	<input type="checkbox"/> 981	<input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 特仕8.4.6による	<input type="checkbox"/> 床パネル	<input type="checkbox"/> 2354 <input type="checkbox"/> 3530	<input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 150											
種類	単位荷重 (N/m <sup>2</sup> )	厚さ(mm)	取付け工法種別																												
<input type="checkbox"/> 外壁パネル	<input type="checkbox"/> 1180 <input type="checkbox"/> 1960	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 125	<input type="checkbox"/> B種 <input type="checkbox"/> C種																												
<input type="checkbox"/> 間仕切壁パネル		<input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> B種 <input type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/> D種 <input type="checkbox"/> E種																												
<input type="checkbox"/> 屋根パネル	<input type="checkbox"/> 981	<input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 特仕8.4.6による																												
<input type="checkbox"/> 床パネル	<input type="checkbox"/> 2354 <input type="checkbox"/> 3530	<input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 150																													
	<input type="checkbox"/> 外壁パネル耐火性能 <input type="checkbox"/> 1時間 <input type="checkbox"/> 2時間																														
<input type="checkbox"/> 3 押出成形セメント板 (ECP)	<input type="checkbox"/> 厚物 (厚さ35mm以上) 種類 <input type="checkbox"/> 無石綿タイプ (タイプII) (8.5.2~8.5.6) (表8.5.1) (表8.5.2)																														
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:15%;">施工箇所</th> <th style="width:30%;">表面形状</th> <th style="width:20%;">厚さ(mm)</th> <th style="width:15%;">工法</th> <th style="width:20%;">耐火性能</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3"><input type="checkbox"/> 外壁</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> フラットパネル</td> <td><input type="checkbox"/> 50   <input checked="" type="checkbox"/> 60   <input type="checkbox"/> 15</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> A種</td> <td rowspan="2"><input checked="" type="checkbox"/> 有り (1時間)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> デザインパネル (図示)</td> <td><input type="checkbox"/> 50   <input type="checkbox"/> 60</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> B種</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> タイルヘースパネル</td> <td><input type="checkbox"/> 60</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 無し</td> </tr> <tr> <td rowspan="3"><input type="checkbox"/> 間仕切壁</td> <td><input type="checkbox"/> フラットパネル</td> <td><input type="checkbox"/> 50   <input type="checkbox"/> 60   <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> B種</td> <td><input type="checkbox"/> 無し</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> デザインパネル (図示)</td> <td><input type="checkbox"/> 50   <input type="checkbox"/> 60</td> <td><input type="checkbox"/> C種</td> <td><input type="checkbox"/> 有り (1時間)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> タイルヘースパネル</td> <td><input type="checkbox"/> 60</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	施工箇所	表面形状	厚さ(mm)	工法	耐火性能	<input type="checkbox"/> 外壁	<input checked="" type="checkbox"/> フラットパネル	<input type="checkbox"/> 50 <input checked="" type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 15	<input checked="" type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> 有り (1時間)	<input type="checkbox"/> デザインパネル (図示)	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60	<input checked="" type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> タイルヘースパネル	<input type="checkbox"/> 60		<input type="checkbox"/> 無し	<input type="checkbox"/> 間仕切壁	<input type="checkbox"/> フラットパネル	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> 無し	<input type="checkbox"/> デザインパネル (図示)	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> C種	<input type="checkbox"/> 有り (1時間)	<input type="checkbox"/> タイルヘースパネル	<input type="checkbox"/> 60		
施工箇所	表面形状	厚さ(mm)	工法	耐火性能																											
<input type="checkbox"/> 外壁	<input checked="" type="checkbox"/> フラットパネル	<input type="checkbox"/> 50 <input checked="" type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 15	<input checked="" type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> 有り (1時間)																											
	<input type="checkbox"/> デザインパネル (図示)	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60	<input checked="" type="checkbox"/> B種																												
	<input type="checkbox"/> タイルヘースパネル	<input type="checkbox"/> 60		<input type="checkbox"/> 無し																											
<input type="checkbox"/> 間仕切壁	<input type="checkbox"/> フラットパネル	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> 無し																											
	<input type="checkbox"/> デザインパネル (図示)	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> C種	<input type="checkbox"/> 有り (1時間)																											
	<input type="checkbox"/> タイルヘースパネル	<input type="checkbox"/> 60																													
	品質 (メーカー・品番) ㈱ノザワ アスロック ニューセイフティ工法 同等																														
	<input type="checkbox"/> 薄物 (厚さ35mm未満) 種類 <input type="checkbox"/> 無石綿タイプ																														
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:40%;">施工箇所</th> <th style="width:30%;">表面形状</th> <th style="width:15%;">厚さ(mm)</th> <th style="width:15%;">耐火性能</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">外壁</td> <td><input type="checkbox"/> フラットパネル</td> <td><input type="checkbox"/> 15</td> <td><input type="checkbox"/> 無し</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> デザインパネル (図示)</td> <td><input type="checkbox"/> 20</td> <td><input type="checkbox"/> 有り</td> </tr> </tbody> </table>	施工箇所	表面形状	厚さ(mm)	耐火性能	外壁	<input type="checkbox"/> フラットパネル	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 無し	<input type="checkbox"/> デザインパネル (図示)	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 有り																			
施工箇所	表面形状	厚さ(mm)	耐火性能																												
外壁	<input type="checkbox"/> フラットパネル	<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 無し																												
	<input type="checkbox"/> デザインパネル (図示)	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 有り																												
	品質 (メーカー・品番) 昭和電工建材 外壁： 押出成形セメント板                      ラムダ20ヨコP-Y 組合せ耐火工法 国土交通大臣認定 FP060NE-9234  内部地下二重壁：																														



章	項目	特記事項																									
	<input checked="" type="checkbox"/> 4 シーリング	下表以外は、特仕表9.6.1による。 (9.6.2) (表9.6.1) <table border="1"> <thead> <tr> <th>施工箇所</th> <th>シーリング材の種類 (記号)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>サッシまわり</td> <td>MS-2</td> </tr> <tr> <td>ガラス突き付け部</td> <td>SR-1</td> </tr> <tr> <td>ガラスまわり</td> <td>SR-1</td> </tr> <tr> <td>上記以外 (躯体目地他)</td> <td>PS-2</td> </tr> </tbody> </table>	施工箇所	シーリング材の種類 (記号)	サッシまわり	MS-2	ガラス突き付け部	SR-1	ガラスまわり	SR-1	上記以外 (躯体目地他)	PS-2															
	施工箇所	シーリング材の種類 (記号)																									
サッシまわり	MS-2																										
ガラス突き付け部	SR-1																										
ガラスまわり	SR-1																										
上記以外 (躯体目地他)	PS-2																										
	<input type="checkbox"/> 5 その他	<input type="checkbox"/> FRP防水 FRP密着工法 (設置箇所: 屋根3, 9) 双和化学産業 ポリルーフPP-10G工法 同等 <input type="checkbox"/> 止水材 水膨張ゴム弾性シール剤 20×10 ステンレス網入																									
10 石 工 事	<input type="checkbox"/> 1 天然石張り	石の品質 (10.2.1) 石の種類・表面仕上げ (表10.2.1) (表10.2.2) <table border="1"> <thead> <tr> <th>施工箇所</th> <th>種類</th> <th>産地・名称</th> <th>厚さ(mm)</th> <th>仕上げの種類</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	施工箇所	種類	産地・名称	厚さ(mm)	仕上げの種類																				
	施工箇所	種類	産地・名称	厚さ(mm)	仕上げの種類																						
	<input type="checkbox"/> 2 テラゾ張り	種石の種類 <input type="checkbox"/> 大理石 <input checked="" type="checkbox"/> (10.2.1) 表面の仕上げ <input type="checkbox"/> 本磨き <input type="checkbox"/> (表10.2.2)																									
	<input type="checkbox"/> 3 壁の石張り工法	外壁石張り (10.3.2) (10.3.3) (10.5.2) (10.5.3) 工法 <input type="checkbox"/> 外壁湿式工法 ( <input type="checkbox"/> 流し筋工法 <input type="checkbox"/> ) <input type="checkbox"/> 乾式工法 石裏面処理 <input type="checkbox"/> 行う ( <input type="checkbox"/> 小口共 ) 裏打ち処理 <input type="checkbox"/> 行う ドレインパイプ <input type="checkbox"/> ステンレスSUS304																									
	<input type="checkbox"/> 4 床及び階段の石張り	内壁石張り (1階エントランスホールー 1 腰壁部分) (10.4.2) (10.4.3) (10.5.2) (10.5.3) 工法 : 接着工法 <input type="checkbox"/> 内壁空積工法 ( <input type="checkbox"/> あと施工アンカー横筋流し工法 <input type="checkbox"/> あと施工アンカー工法) <input type="checkbox"/> 乾式工法 裏打ち処理 <input type="checkbox"/> 行う 床石張りの裏面処理 <input type="checkbox"/> 行う (10.6.2) 屋内のワックス掛け <input type="checkbox"/> 行う (10.1.5)																									

章	項目	特記事項																																																	
11 タイル工事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 陶磁器質タイル	<p>タイルの種類 (11. 2. 1)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>施工箇所</th> <th>形状寸法 (mm)</th> <th>きじ</th> <th>釉薬</th> <th>役物</th> <th>特注色</th> <th>参考品番</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外壁タイル 45二丁掛タイル</td> <td>45×95</td> <td>磁器質</td> <td>施釉</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>LIXIL エイガスゼロ同等 (既存外壁色合わせ)</td> </tr> <tr> <td>内壁タイル</td> <td>200×20</td> <td>磁器質</td> <td>無釉</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>国代耐火 ミルバー 3TMB-BE1同等</td> </tr> <tr> <td>屋外階段 段鼻タイル</td> <td>150×60</td> <td>磁器質</td> <td>無釉</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>LIXIL 新階段タイル KN/5同等</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>役物：標準的な曲がり（小口、標準、二丁、屏風）の役物は一体成形とする。  タイルの見本焼き <input type="checkbox"/> 行わない <input checked="" type="checkbox"/> 行う （ <input checked="" type="checkbox"/> 外壁タイル ）</p>	施工箇所	形状寸法 (mm)	きじ	釉薬	役物	特注色	参考品番	外壁タイル 45二丁掛タイル	45×95	磁器質	施釉	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	LIXIL エイガスゼロ同等 (既存外壁色合わせ)	内壁タイル	200×20	磁器質	無釉	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	国代耐火 ミルバー 3TMB-BE1同等	屋外階段 段鼻タイル	150×60	磁器質	無釉	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	LIXIL 新階段タイル KN/5同等					<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	施工箇所	形状寸法 (mm)	きじ	釉薬	役物	特注色	参考品番																																												
	外壁タイル 45二丁掛タイル	45×95	磁器質	施釉	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	LIXIL エイガスゼロ同等 (既存外壁色合わせ)																																												
	内壁タイル	200×20	磁器質	無釉	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	国代耐火 ミルバー 3TMB-BE1同等																																												
屋外階段 段鼻タイル	150×60	磁器質	無釉	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	LIXIL 新階段タイル KN/5同等																																													
				<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																														
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														
<input checked="" type="checkbox"/> 2 張り付け用材料	<p>既成調合モルタル (11. 2. 3)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>保水率 (%)</th> <th>単位容積質量 (kg/l)</th> <th colspan="2">接着強さ (N/mm<sup>2</sup>)</th> <th>長さ変化率 (%)</th> <th>曲げ強さ (N/mm<sup>2</sup>)</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th>標準時</th> <th>温冷繰返し後</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>70.0以上</td> <td>1.80程度</td> <td>0.60以上</td> <td>0.40以上</td> <td>0.20以上</td> <td>4.0以上</td> </tr> </tbody> </table> <p>接着剤のホルムアルデヒドの放散量 <input checked="" type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種</p>	保水率 (%)	単位容積質量 (kg/l)	接着強さ (N/mm <sup>2</sup> )		長さ変化率 (%)	曲げ強さ (N/mm <sup>2</sup> )			標準時	温冷繰返し後			70.0以上	1.80程度	0.60以上	0.40以上	0.20以上	4.0以上																																
保水率 (%)	単位容積質量 (kg/l)	接着強さ (N/mm <sup>2</sup> )		長さ変化率 (%)	曲げ強さ (N/mm <sup>2</sup> )																																														
		標準時	温冷繰返し後																																																
70.0以上	1.80程度	0.60以上	0.40以上	0.20以上	4.0以上																																														
<input checked="" type="checkbox"/> 3 壁タイル張りの工法	<p>内装タイル <input checked="" type="checkbox"/> 壁タイル接着剤張り <input type="checkbox"/> 積上げ張り (11. 3. 3) (表11. 3. 2)</p> <p>外装タイル <input type="checkbox"/> 密着張り <input type="checkbox"/> マスク張り <input checked="" type="checkbox"/> モザイクタイル張り</p> <p><input type="checkbox"/> 接着剤貼り <input type="checkbox"/> 改良圧着張り</p> <p>躯体表面の処理 <input checked="" type="checkbox"/> 行う</p> <p><input type="checkbox"/> MCR工法 (6章コンクリート工事による)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 高圧水洗処理(50～150MPa水洗)</p> <p>施工範囲 <input type="checkbox"/> 図示 <input checked="" type="checkbox"/> 外壁タイル張り範囲、屋外階段E1</p> <p>下地モルタル塗り <input type="checkbox"/> 標仕15. 2. 2～5</p> <p>タイルの試験張り <input type="checkbox"/> 行わない <input checked="" type="checkbox"/> 行う （ <input checked="" type="checkbox"/> 外壁タイル <input type="checkbox"/> ）</p>																																																		
<input type="checkbox"/> 4 陶磁器質タイル 型枠先付け工法	<p>調合モルタルの製造所 ポリマーセメントモルタルの製造所 (11. 2. 2) (11. 4. 2) (表11. 4. 1)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>適用タイル</th> <th>種別</th> <th>タイル型枠先付け面のせき板</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小口タイル</td> <td><input type="checkbox"/> タイルシート法</td> <td rowspan="2"><input type="checkbox"/> 標仕6. 9. 3 [材料] (b) (3) 又は 金属製タイル先付け用<sup>ハ</sup> 祢</td> </tr> <tr> <td>二丁掛タイル</td> <td><input type="checkbox"/> 目地榫工法</td> </tr> <tr> <td>大型タイル</td> <td>栈木法</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	適用タイル	種別	タイル型枠先付け面のせき板	小口タイル	<input type="checkbox"/> タイルシート法	<input type="checkbox"/> 標仕6. 9. 3 [材料] (b) (3) 又は 金属製タイル先付け用 <sup>ハ</sup> 祢	二丁掛タイル	<input type="checkbox"/> 目地榫工法	大型タイル	栈木法	<input type="checkbox"/>																																							
適用タイル	種別	タイル型枠先付け面のせき板																																																	
小口タイル	<input type="checkbox"/> タイルシート法	<input type="checkbox"/> 標仕6. 9. 3 [材料] (b) (3) 又は 金属製タイル先付け用 <sup>ハ</sup> 祢																																																	
二丁掛タイル	<input type="checkbox"/> 目地榫工法																																																		
大型タイル	栈木法	<input type="checkbox"/>																																																	

章	項目	特記事項															
12 木 工 事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 木材の品質	<input checked="" type="checkbox"/> 標仕12.2.1 <input type="checkbox"/> 市販品 (12.2.1)															
	<input checked="" type="checkbox"/> 2 樹種	<input checked="" type="checkbox"/> 標仕表12.2.3による (12.2.1) <input type="checkbox"/> 代用樹種を適用しない箇所 ( ) (12.2.1)(表12.2.3)															
	<input checked="" type="checkbox"/> 3 集成材	(12.2.2)															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>品名</th> <th>規格・品質</th> <th>芯材の種類</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 集成材</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 一般材</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> ゴム <input type="checkbox"/> なら <input type="checkbox"/> 杉</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 構造用集成材</td> <td><input type="checkbox"/> 1種 <input type="checkbox"/> 2種 <input type="checkbox"/> 3種</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 造作用集成材</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 1等 <input type="checkbox"/> 2等</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> ゴム <input checked="" type="checkbox"/> タモ</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 化粧ばり造作用集成材</td> <td><input type="checkbox"/> 1等 <input type="checkbox"/> 2等</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		品名	規格・品質	芯材の種類	<input checked="" type="checkbox"/> 集成材	<input checked="" type="checkbox"/> 一般材	<input checked="" type="checkbox"/> ゴム <input type="checkbox"/> なら <input type="checkbox"/> 杉	<input type="checkbox"/> 構造用集成材	<input type="checkbox"/> 1種 <input type="checkbox"/> 2種 <input type="checkbox"/> 3種	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 造作用集成材	<input checked="" type="checkbox"/> 1等 <input type="checkbox"/> 2等	<input checked="" type="checkbox"/> ゴム <input checked="" type="checkbox"/> タモ	<input type="checkbox"/> 化粧ばり造作用集成材	<input type="checkbox"/> 1等 <input type="checkbox"/> 2等	<input type="checkbox"/>
	品名	規格・品質	芯材の種類														
	<input checked="" type="checkbox"/> 集成材	<input checked="" type="checkbox"/> 一般材	<input checked="" type="checkbox"/> ゴム <input type="checkbox"/> なら <input type="checkbox"/> 杉														
	<input type="checkbox"/> 構造用集成材	<input type="checkbox"/> 1種 <input type="checkbox"/> 2種 <input type="checkbox"/> 3種	<input type="checkbox"/>														
	<input checked="" type="checkbox"/> 造作用集成材	<input checked="" type="checkbox"/> 1等 <input type="checkbox"/> 2等	<input checked="" type="checkbox"/> ゴム <input checked="" type="checkbox"/> タモ														
	<input type="checkbox"/> 化粧ばり造作用集成材	<input type="checkbox"/> 1等 <input type="checkbox"/> 2等	<input type="checkbox"/>														
<input checked="" type="checkbox"/> 4 接着材	ホルムアルデヒドの放散量 <input checked="" type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種 ※堅木で仕上SOPの部材はパイン集成材、ゴム集成材とする（木地が見えないものに限る） 接着剤に含まれる可塑性は、難揮発性とする (12.2.6) ユリア樹脂、メラミン樹脂、フェノール樹脂、レゾルシノール樹脂又はホルムアルデヒド系防腐剤（以上、「ユリア樹脂等」という。）を用いた接着剤のホルムアルデヒドの放散量 <input checked="" type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種																
<input type="checkbox"/> 5 木材保存剤	木材保存剤（木材の防腐・防蟻処理）は非有機リン系とする。 (12.2.1) 防腐・防蟻処理の方法 工場における加圧式とし、十分に乾燥を行う。 ただし、現場における加工が生じた場合には、加工した箇所に対して、現場にて木材保存剤を塗布することができる																
<input type="checkbox"/> 6 防腐防蟻処理	行う箇所（木軸床下地、デッキ下地） (12.2.8) (12.2.9) 防腐処理 <input type="checkbox"/> 行う 防蟻処理 <input type="checkbox"/> 行う 防腐、防蟻処理の種類、品質 表面処理用木材保存剤（防腐・防蟻剤）は監督職員の承諾するものとする。																
<input checked="" type="checkbox"/> 7 床板張り	フローリング及び縁甲板張り床：既存棟 食堂改修部分 (12.7.1) (12.7.2) (表12.7.1) 下張り用床板 <input type="checkbox"/> 無し <input checked="" type="checkbox"/> 有り （ <input checked="" type="checkbox"/> 合板張り <input type="checkbox"/> 板張り ） ホルムアルデヒドの放散量 <input checked="" type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種 床板 <input checked="" type="checkbox"/> 複層単層フローリング（標仕19.5.2による）厚15mm（既存合せとする） ホルムアルデヒドの放散量 <input checked="" type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種 <input type="checkbox"/> 縁甲板（ <input type="checkbox"/> ひのき厚12mm ）																
<input type="checkbox"/> 8 木製デッキ材	<input type="checkbox"/> 再生木デッキ																
<input type="checkbox"/> 9 浴室及び外部軒天井	<input type="checkbox"/> ヒノキ羽目板（既製品11×105無節） 撥水材塗布																

章	項目	特記事項																	
	<input type="checkbox"/> 10 木製ルーバー <input type="checkbox"/> 11 木巾木-1 木巾木-2 <input type="checkbox"/> 12 手すり <input type="checkbox"/> 13 木羽目板 <input checked="" type="checkbox"/> 14 カーテンボックス	<input type="checkbox"/> スギ45×75 <input type="checkbox"/> パイン集成材 <input type="checkbox"/> 欧州アッシュ 高熱乾燥処理材70X26 東京工営 ブラックADルーバー同等 <input checked="" type="checkbox"/> SOP塗り用：堅木厚10mm <input checked="" type="checkbox"/> O S C L塗り用：堅木厚10mm <input type="checkbox"/> 図示による <input type="checkbox"/> セトラパイン羽目板 幅111mm×12d (株)東京工営 同等 <input checked="" type="checkbox"/> タモ集成材																	
13 屋根 及び びと い 工 事	<input type="checkbox"/> 1 長尺金属板葺き	(13.2.2) (13.2.3) (表13.2.1) <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">長尺金属板の種類</th> <th>板厚 (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> たてはぜ葺き</td> <td><input type="checkbox"/> ガルバリウム鋼板 (カラー)</td> <td><input type="checkbox"/> 0.4</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 瓦棒葺き</td> <td>めっき鋼板 (CZACCR-20-Y25)</td> <td><input type="checkbox"/> 0.5</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 一文字葺き</td> <td><input type="checkbox"/> 表面処理亜鉛合金版</td> <td><input type="checkbox"/> 0.6</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 横葺き (カバーレス工法)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 品質 (メーカー・品番) : 三晃金属工業 (株) 美段ルーフ9 同等品 働き幅・納まりは図示による。専門工事業者はメーカーの指定業者とする。	長尺金属板の種類		板厚 (mm)	<input type="checkbox"/> たてはぜ葺き	<input type="checkbox"/> ガルバリウム鋼板 (カラー)	<input type="checkbox"/> 0.4	<input type="checkbox"/> 瓦棒葺き	めっき鋼板 (CZACCR-20-Y25)	<input type="checkbox"/> 0.5	<input type="checkbox"/> 一文字葺き	<input type="checkbox"/> 表面処理亜鉛合金版	<input type="checkbox"/> 0.6	<input type="checkbox"/> 横葺き (カバーレス工法)				
	長尺金属板の種類		板厚 (mm)																
	<input type="checkbox"/> たてはぜ葺き	<input type="checkbox"/> ガルバリウム鋼板 (カラー)	<input type="checkbox"/> 0.4																
	<input type="checkbox"/> 瓦棒葺き	めっき鋼板 (CZACCR-20-Y25)	<input type="checkbox"/> 0.5																
	<input type="checkbox"/> 一文字葺き	<input type="checkbox"/> 表面処理亜鉛合金版	<input type="checkbox"/> 0.6																
<input type="checkbox"/> 横葺き (カバーレス工法)																			
<input type="checkbox"/> 2 折板葺	(13.3.2) (13.3.3) (表13.2.1) <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>形 式</td> <td colspan="2"><input type="checkbox"/> 重ね形   <input type="checkbox"/> はぜ締め形   <input type="checkbox"/> かん合形</td> </tr> <tr> <td>形 状 (mm)</td> <td>大波板</td> <td>板厚 <input type="checkbox"/> 0.6   <input type="checkbox"/> 0.8</td> </tr> <tr> <td>材 料 (規格等)</td> <td colspan="2"><input type="checkbox"/> 塗装溶融亜鉛5%アルミニウム合金めっき鋼板 (CZACCR-20-Y25) <input type="checkbox"/> カラー鋼板</td> </tr> <tr> <td>軒先面戸板</td> <td colspan="2"><input type="checkbox"/> 有り      <input type="checkbox"/> 無し</td> </tr> <tr> <td>断 熱 材</td> <td colspan="2"><input type="checkbox"/> 有り (種別: ガラス繊維フェルト 厚さ: 5 mm)   <input checked="" type="checkbox"/> 無し</td> </tr> <tr> <td>耐 火 性 能</td> <td colspan="2"><input checked="" type="checkbox"/> 30分耐火   <input type="checkbox"/> 無し</td> </tr> </tbody> </table> 品質 (メーカー・品番) : セキノ興産: 大波板	形 式	<input type="checkbox"/> 重ね形 <input type="checkbox"/> はぜ締め形 <input type="checkbox"/> かん合形		形 状 (mm)	大波板	板厚 <input type="checkbox"/> 0.6 <input type="checkbox"/> 0.8	材 料 (規格等)	<input type="checkbox"/> 塗装溶融亜鉛5%アルミニウム合金めっき鋼板 (CZACCR-20-Y25) <input type="checkbox"/> カラー鋼板		軒先面戸板	<input type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し		断 熱 材	<input type="checkbox"/> 有り (種別: ガラス繊維フェルト 厚さ: 5 mm) <input checked="" type="checkbox"/> 無し		耐 火 性 能	<input checked="" type="checkbox"/> 30分耐火 <input type="checkbox"/> 無し	
形 式	<input type="checkbox"/> 重ね形 <input type="checkbox"/> はぜ締め形 <input type="checkbox"/> かん合形																		
形 状 (mm)	大波板	板厚 <input type="checkbox"/> 0.6 <input type="checkbox"/> 0.8																	
材 料 (規格等)	<input type="checkbox"/> 塗装溶融亜鉛5%アルミニウム合金めっき鋼板 (CZACCR-20-Y25) <input type="checkbox"/> カラー鋼板																		
軒先面戸板	<input type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し																		
断 熱 材	<input type="checkbox"/> 有り (種別: ガラス繊維フェルト 厚さ: 5 mm) <input checked="" type="checkbox"/> 無し																		
耐 火 性 能	<input checked="" type="checkbox"/> 30分耐火 <input type="checkbox"/> 無し																		
<input checked="" type="checkbox"/> 3 とい	材種 <input type="checkbox"/> 配管用鋼管 <input type="checkbox"/> SUS製      (13.5.2) (表13.5.1) <input checked="" type="checkbox"/> 硬質塩化ビニル管 (カラー) <input checked="" type="checkbox"/> アルミ製縦樋: 既製品アルミバンドレス縦樋・高強度指示金具固定 品質 (メーカー・品番) : 井上商事 同等 <input checked="" type="checkbox"/> 内部は耐火2層管      ピット内VP管 <input checked="" type="checkbox"/> ガルバリウム鋼板 既製品 タニタハウジングウェアHACO H6型 <input type="checkbox"/> 鎖樋: 波紋、 錘 瀬尾製作所 <input checked="" type="checkbox"/> 樋受石 (既製品250×300) (屋外渡り廊下) 鋼管製といの防露 <input checked="" type="checkbox"/> 標仕表13.5.5による      (13.5.3) (表13.5.5) 防露材のホルムアルデヒド放散量 <input checked="" type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種 掃除口 <input checked="" type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し 横引き長さ3m以上の部分、横引きドレインの堅とい最上部																		
<input checked="" type="checkbox"/> 4 ドレン類	材種 <input checked="" type="checkbox"/> 鋳鉄製コールタール焼付 <input type="checkbox"/> アルミ鋳物 <input type="checkbox"/> 中継ドレンは水はねロート取付とする <input type="checkbox"/> SUS製ルーフトレンカバー																		
<input type="checkbox"/> 5 オーバーフロー管	品質 (メーカー・品番) : カネソウ OS-1 同等																		

章	項目	特記事項																
14 金属工事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 ステンレスの表面仕上げ	(14. 2. 1) <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>施工箇所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> HL程度</td> <td>下記以外の見え掛かり全て</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 2B程度</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 鏡面仕上げ</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	種類	施工箇所	<input checked="" type="checkbox"/> HL程度	下記以外の見え掛かり全て	<input type="checkbox"/> 2B程度		<input type="checkbox"/> 鏡面仕上げ		<input type="checkbox"/>							
	種類	施工箇所																
	<input checked="" type="checkbox"/> HL程度	下記以外の見え掛かり全て																
	<input type="checkbox"/> 2B程度																	
	<input type="checkbox"/> 鏡面仕上げ																	
	<input type="checkbox"/>																	
	<input checked="" type="checkbox"/> 2 アルミニウム及びアルミニウム合金の表面処理	(14. 2. 2) (表14. 2. 1) <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>施工箇所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> B-1種 (着色マット仕上)</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> B-2種 ( <input type="checkbox"/> ブラウン系 <input type="checkbox"/> ブラック系 <input type="checkbox"/> ステンカラー)</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> D 種</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 着色塗膜 デュラクロン焼付塗装</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	種別	施工箇所	<input checked="" type="checkbox"/> B-1種 (着色マット仕上)		<input type="checkbox"/> B-2種 ( <input type="checkbox"/> ブラウン系 <input type="checkbox"/> ブラック系 <input type="checkbox"/> ステンカラー)		<input type="checkbox"/> D 種		<input type="checkbox"/> 着色塗膜 デュラクロン焼付塗装							
	種別	施工箇所																
	<input checked="" type="checkbox"/> B-1種 (着色マット仕上)																	
	<input type="checkbox"/> B-2種 ( <input type="checkbox"/> ブラウン系 <input type="checkbox"/> ブラック系 <input type="checkbox"/> ステンカラー)																	
<input type="checkbox"/> D 種																		
<input type="checkbox"/> 着色塗膜 デュラクロン焼付塗装																		
<input type="checkbox"/> 3 鉄の亜鉛めっき	(14. 2. 3) (表14. 2. 2) <table border="1"> <thead> <tr> <th>表面処理方法</th> <th>種別</th> <th>施工箇所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">溶融亜鉛めっき</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> A種</td> <td>屋外鉄部 板厚6mm以上</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> B種</td> <td>屋外鉄部 板厚3. 2mm以上</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> C種</td> <td>屋外鉄部 板厚1. 6mm以上</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">電気亜鉛めっき</td> <td><input type="checkbox"/> D種</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> E種</td> <td>屋内造作</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> F種</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	表面処理方法	種別	施工箇所	溶融亜鉛めっき	<input checked="" type="checkbox"/> A種	屋外鉄部 板厚6mm以上	<input checked="" type="checkbox"/> B種	屋外鉄部 板厚3. 2mm以上	<input checked="" type="checkbox"/> C種	屋外鉄部 板厚1. 6mm以上	電気亜鉛めっき	<input type="checkbox"/> D種		<input checked="" type="checkbox"/> E種	屋内造作	<input type="checkbox"/> F種	
表面処理方法	種別	施工箇所																
溶融亜鉛めっき	<input checked="" type="checkbox"/> A種	屋外鉄部 板厚6mm以上																
	<input checked="" type="checkbox"/> B種	屋外鉄部 板厚3. 2mm以上																
	<input checked="" type="checkbox"/> C種	屋外鉄部 板厚1. 6mm以上																
電気亜鉛めっき	<input type="checkbox"/> D種																	
	<input checked="" type="checkbox"/> E種	屋内造作																
	<input type="checkbox"/> F種																	
<input type="checkbox"/> 4 金属成形板張り	(14. 6. 2) (表14. 2. 1) <table border="1"> <thead> <tr> <th>形状</th> <th>製法</th> <th>材料</th> <th>寸法 (mm)</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>表面処理</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> スパンドレル形</td> <td><input type="checkbox"/> 押出し <input type="checkbox"/> ロール</td> <td><input type="checkbox"/> アルミニウム製 <input type="checkbox"/> カラーガルバ</td> <td rowspan="2">働き巾116</td> <td rowspan="2">0. 4</td> <td><input type="checkbox"/> B-1種 <input type="checkbox"/> B-2種 ( )</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> パネル形</td> <td><input type="checkbox"/> プレス <input type="checkbox"/></td> <td>リュウム鋼板</td> <td><input type="checkbox"/> 着色塗膜</td> </tr> </tbody> </table>	形状	製法	材料	寸法 (mm)	厚さ (mm)	表面処理	<input type="checkbox"/> スパンドレル形	<input type="checkbox"/> 押出し <input type="checkbox"/> ロール	<input type="checkbox"/> アルミニウム製 <input type="checkbox"/> カラーガルバ	働き巾116	0. 4	<input type="checkbox"/> B-1種 <input type="checkbox"/> B-2種 ( )	<input type="checkbox"/> パネル形	<input type="checkbox"/> プレス <input type="checkbox"/>	リュウム鋼板	<input type="checkbox"/> 着色塗膜	
形状	製法	材料	寸法 (mm)	厚さ (mm)	表面処理													
<input type="checkbox"/> スパンドレル形	<input type="checkbox"/> 押出し <input type="checkbox"/> ロール	<input type="checkbox"/> アルミニウム製 <input type="checkbox"/> カラーガルバ	働き巾116	0. 4	<input type="checkbox"/> B-1種 <input type="checkbox"/> B-2種 ( )													
<input type="checkbox"/> パネル形	<input type="checkbox"/> プレス <input type="checkbox"/>	リュウム鋼板			<input type="checkbox"/> 着色塗膜													
	伸縮調整継手 <input type="checkbox"/> 設けない <input type="checkbox"/> 設ける (施工箇所は図示) (14. 6. 3) 品質 (メーカー・品番) :																	
<input checked="" type="checkbox"/> 4 軽量鉄骨天井下地	野縁等の種類 (14. 4. 2) (表14. 4. 1) 屋外 <input type="checkbox"/> 19形 <input type="checkbox"/> 25形 屋内 <input checked="" type="checkbox"/> 19形 <input checked="" type="checkbox"/> 25形 屋外の軒天井、ピロティ天井等 (14. 4. 3, 4) 野縁受け、吊ボルト、インサートの間隔及び周辺部からの距離 <input type="checkbox"/> 図示 野縁の間隔 <input type="checkbox"/> 図示 耐風圧を考慮した補強 <input type="checkbox"/> 図示 天井下地材における耐震性を考慮した補強 <input type="checkbox"/> 行う (補強箇所 <input type="checkbox"/> 図示 補強方法 <input type="checkbox"/> 図示) ※屋外及び浴室・脱衣室：高耐食天井下地材(高耐食めっき鋼板スーパーダイマ同等使用)																	
<input checked="" type="checkbox"/> 5 軽量鉄骨壁下地	スタッド、ランナーの種類 <input checked="" type="checkbox"/> 標仕表14. 5. 1による <input checked="" type="checkbox"/> 図示 (14. 5. 3) (表14. 5. 1) スタッドの高さが5mを超える場合 <input checked="" type="checkbox"/> 図示																	

章	項目	特記事項																										
	<input checked="" type="checkbox"/> 6 アルミ製笠木	(14.7.2)(表14.2.1)(表14.7.1) <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>板厚 (mm)</th> <th>表面処理</th> <th>固定間隔</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 100形</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> A-1種</td> <td><input type="checkbox"/> 1.3m程度</td> <td rowspan="5">隅角部及び突当たり部等の役物は本体メーカーの仕様による。</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 250形</td> <td>1.6以上</td> <td><input type="checkbox"/> B-1種</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 1.0m程度</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 300形</td> <td>1.8以上</td> <td><input type="checkbox"/> B-2種</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 350形</td> <td>2.0以上</td> <td><input type="checkbox"/> D種</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 図示</td> <td>2.0以上</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> (A-2種)</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>品質 (メーカー・品番) (株) ツヅキアルトトップBB 同等</p>	種類	板厚 (mm)	表面処理	固定間隔	備考	<input type="checkbox"/> 100形		<input type="checkbox"/> A-1種	<input type="checkbox"/> 1.3m程度	隅角部及び突当たり部等の役物は本体メーカーの仕様による。	<input type="checkbox"/> 250形	1.6以上	<input type="checkbox"/> B-1種	<input checked="" type="checkbox"/> 1.0m程度	<input type="checkbox"/> 300形	1.8以上	<input type="checkbox"/> B-2種		<input type="checkbox"/> 350形	2.0以上	<input type="checkbox"/> D種		<input checked="" type="checkbox"/> 図示	2.0以上	<input checked="" type="checkbox"/> (A-2種)	
種類	板厚 (mm)	表面処理	固定間隔	備考																								
<input type="checkbox"/> 100形		<input type="checkbox"/> A-1種	<input type="checkbox"/> 1.3m程度	隅角部及び突当たり部等の役物は本体メーカーの仕様による。																								
<input type="checkbox"/> 250形	1.6以上	<input type="checkbox"/> B-1種	<input checked="" type="checkbox"/> 1.0m程度																									
<input type="checkbox"/> 300形	1.8以上	<input type="checkbox"/> B-2種																										
<input type="checkbox"/> 350形	2.0以上	<input type="checkbox"/> D種																										
<input checked="" type="checkbox"/> 図示	2.0以上	<input checked="" type="checkbox"/> (A-2種)																										
	<input checked="" type="checkbox"/> 7 手すり及び タラップ	(14.2.1)(14.8.2)(14.8.3)(表14.2.2) <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>材料の種別</th> <th>表面処理</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 手すり</td> <td><input type="checkbox"/> ステンレスSUS304 <input checked="" type="checkbox"/> 鉄</td> <td><input type="checkbox"/> HL程度 <input type="checkbox"/> 鏡面程度 亜鉛めっき 外部 <input checked="" type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/> A種 内部 <input type="checkbox"/> E種 <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> タラップ</td> <td><input type="checkbox"/> ステンレスSUS304 <input type="checkbox"/> 鉄</td> <td><input type="checkbox"/> 研磨無し <input type="checkbox"/> 22φ 亜鉛めっき 内外部 <input type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <p>品質 (メーカー・品番) タラップ: 杉田エース (株) KUステップ 27 塔屋タラップ・安全ガード付 4段 同等</p>	種類	材料の種別	表面処理	<input checked="" type="checkbox"/> 手すり	<input type="checkbox"/> ステンレスSUS304 <input checked="" type="checkbox"/> 鉄	<input type="checkbox"/> HL程度 <input type="checkbox"/> 鏡面程度 亜鉛めっき 外部 <input checked="" type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/> A種 内部 <input type="checkbox"/> E種 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> タラップ	<input type="checkbox"/> ステンレスSUS304 <input type="checkbox"/> 鉄	<input type="checkbox"/> 研磨無し <input type="checkbox"/> 22φ 亜鉛めっき 内外部 <input type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/>																	
種類	材料の種別	表面処理																										
<input checked="" type="checkbox"/> 手すり	<input type="checkbox"/> ステンレスSUS304 <input checked="" type="checkbox"/> 鉄	<input type="checkbox"/> HL程度 <input type="checkbox"/> 鏡面程度 亜鉛めっき 外部 <input checked="" type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/> A種 内部 <input type="checkbox"/> E種 <input type="checkbox"/>																										
<input type="checkbox"/> タラップ	<input type="checkbox"/> ステンレスSUS304 <input type="checkbox"/> 鉄	<input type="checkbox"/> 研磨無し <input type="checkbox"/> 22φ 亜鉛めっき 内外部 <input type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/>																										
	<input checked="" type="checkbox"/> 8 アルミ製庇	品質 (メーカー・品番) 株協和 アルフィン AD2-2 同等 耐風圧・積雪荷重を満たす吊材等を確認すること 計2ヶ所 位置・サイズは図示																										
	<input type="checkbox"/> 9 丸環	ステンレス標準品 (壁付)																										
	<input type="checkbox"/> 10 アルミ製目隠し ルーバー	品質 (メーカー・品番) (株) ABC商会 プリンカース BLW-100 @120 (開口率42%程度) 同等 色: アルミサッシ同色 下地材: アルミ型材縦胴縁@1,000程度 (詳細は耐風圧計算により決定)																										
	<input type="checkbox"/> 11 鋼製有孔折板	品質 (メーカー・品番) (株) 日本パーツセンター 有孔折板250シリーズ 開口率50%																										
	<input type="checkbox"/> 12 パンチングメタル	品質 (メーカー・品番) カラー: ホワイト (内部建具) ピッチ、穴径は図示による																										
	<input type="checkbox"/> 13 耐震天井	箇所 適合ルート 仕様ルート (国交省告示第771号対応)																										



章	項目	特記事項											
15 左官 工事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 モルタル塗り材料	<input checked="" type="checkbox"/> 吸水調整材 (15. 2. 2)  <input checked="" type="checkbox"/> 防水剤 (防水モルタル塗りの混入剤)											
	<input checked="" type="checkbox"/> 2 床コンクリートの直均し仕上げ	下表以外は標仕表6. 2. 4及び標仕15. 3. 2による (表6. 2. 4) (15. 3. 1) (15. 3. 2) <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:33%;">施工箇所</th> <th style="width:33%;">平たんさ (mm)</th> <th style="width:33%;">備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>フリーアクセスフロア (ハ° 初構法) 範囲</td> <td>1mにつき10以下</td> <td rowspan="2">塗料塗りの場合も含む</td> </tr> <tr> <td>フリーアクセスフロア (溝構法) 範囲</td> <td>3mにつき7以下</td> </tr> </tbody> </table>	施工箇所	平たんさ (mm)	備考	フリーアクセスフロア (ハ° 初構法) 範囲	1mにつき10以下	塗料塗りの場合も含む	フリーアクセスフロア (溝構法) 範囲	3mにつき7以下			
	施工箇所	平たんさ (mm)	備考										
	フリーアクセスフロア (ハ° 初構法) 範囲	1mにつき10以下	塗料塗りの場合も含む										
フリーアクセスフロア (溝構法) 範囲	3mにつき7以下												
<input checked="" type="checkbox"/> 3 仕上塗材仕上げ	(15. 5. 2) (表15. 5. 1)  防火材料の指定 <input checked="" type="checkbox"/> 屋内の壁、天井の仕上げ材は防火材料とする。 建物内部に使用するユリア樹脂等を用いた塗料のホルムアルデヒド放散量 <input checked="" type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種												
<input checked="" type="checkbox"/> 4 左官材	品質 (メーカー・品番) 左官材 : SK化研/ベルアートSi ゆず肌模様 同等												
16 建具 工事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 建具	建具表共通事項による (16. 2. 2) (16. 2. 4) (表16. 2. 1)											
	<input type="checkbox"/> 2 ガラスブロック	品質JIS A5212によるもの又は評価名簿によるもの (16. 13. 5) <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:25%;">寸法(mm)</th> <th style="width:25%;">色調</th> <th style="width:25%;">パターン</th> <th style="width:25%;">防火認定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>145×145</td> <td><input type="checkbox"/> クリア    <input type="checkbox"/> 熱線反射</td> <td rowspan="2">かすみ</td> <td><input type="checkbox"/> 無し</td> </tr> <tr> <td>300×300</td> <td><input type="checkbox"/> 乳白    <input type="checkbox"/> カラー (      )</td> <td><input type="checkbox"/> 乙種防火</td> </tr> </tbody> </table>	寸法(mm)	色調	パターン	防火認定	145×145	<input type="checkbox"/> クリア <input type="checkbox"/> 熱線反射	かすみ	<input type="checkbox"/> 無し	300×300	<input type="checkbox"/> 乳白 <input type="checkbox"/> カラー (      )	<input type="checkbox"/> 乙種防火
	寸法(mm)	色調	パターン	防火認定									
	145×145	<input type="checkbox"/> クリア <input type="checkbox"/> 熱線反射	かすみ	<input type="checkbox"/> 無し									
	300×300	<input type="checkbox"/> 乳白 <input type="checkbox"/> カラー (      )		<input type="checkbox"/> 乙種防火									
<input checked="" type="checkbox"/> 3 ガラスとめ材及び溝	<input checked="" type="checkbox"/> ガラスとめ材 (16. 13. 2) (表9. 6. 1) <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:50%;">建具の種類</th> <th style="width:50%;">材種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>アルミニウム製</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> シーリング材      <input type="checkbox"/> ガasket (FIX部はシーリング材)</td> </tr> <tr> <td>鋼製及び軽量鋼製</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> シーリング材</td> </tr> <tr> <td>ステンレス製</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> シーリング材</td> </tr> </tbody> </table> ただし、防火戸は建築基準法に基づく防火性能認定品とする。	建具の種類	材種	アルミニウム製	<input checked="" type="checkbox"/> シーリング材 <input type="checkbox"/> ガasket (FIX部はシーリング材)	鋼製及び軽量鋼製	<input checked="" type="checkbox"/> シーリング材	ステンレス製	<input checked="" type="checkbox"/> シーリング材				
建具の種類	材種												
アルミニウム製	<input checked="" type="checkbox"/> シーリング材 <input type="checkbox"/> ガasket (FIX部はシーリング材)												
鋼製及び軽量鋼製	<input checked="" type="checkbox"/> シーリング材												
ステンレス製	<input checked="" type="checkbox"/> シーリング材												
<input checked="" type="checkbox"/> 4 ガラス	<input checked="" type="checkbox"/> 板ガラスをはめ込む溝の大きさ (16. 13. 3) 標仕16. 13. 3以外のアルミニウム性建具及び板ガラスの場合は (社) 日本建築学会JAS S17 ガラス工事「3. 1納まり寸法標準」によるほか、性能値が確認できる資料を監督職員に提出し、承諾を受ける												
<input checked="" type="checkbox"/> 5 ガラス用フィルム	建具表共通事項及び建具表による <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:25%;">名称</th> <th style="width:25%;">種類</th> <th style="width:25%;">張り面</th> <th style="width:25%;">性能値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 飛散防止フィルム</td> <td rowspan="3">第2種</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 内張り    <input type="checkbox"/> 外張り</td> <td rowspan="3">飛散防止率 D 1</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> フロストフィルム</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 内張り    <input type="checkbox"/> 外張り</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 偏光フィルム</td> <td><input type="checkbox"/> 内張り    <input type="checkbox"/> 外張り</td> </tr> </tbody> </table> 品質 (メーカー・品番) 住友 3M マットクリスタル (フロスト) SH2CLAR (飛散防止)	名称	種類	張り面	性能値	<input checked="" type="checkbox"/> 飛散防止フィルム	第2種	<input checked="" type="checkbox"/> 内張り <input type="checkbox"/> 外張り	飛散防止率 D 1	<input checked="" type="checkbox"/> フロストフィルム	<input checked="" type="checkbox"/> 内張り <input type="checkbox"/> 外張り	<input type="checkbox"/> 偏光フィルム	<input type="checkbox"/> 内張り <input type="checkbox"/> 外張り
名称	種類	張り面	性能値										
<input checked="" type="checkbox"/> 飛散防止フィルム	第2種	<input checked="" type="checkbox"/> 内張り <input type="checkbox"/> 外張り	飛散防止率 D 1										
<input checked="" type="checkbox"/> フロストフィルム		<input checked="" type="checkbox"/> 内張り <input type="checkbox"/> 外張り											
<input type="checkbox"/> 偏光フィルム		<input type="checkbox"/> 内張り <input type="checkbox"/> 外張り											

章	項目	特記事項															
17 カーテンウォール工事	<input type="checkbox"/> 1 メタルカーテンウォール	<p>設計図書による規定の他、特記無き事項は（社）日本建築学会JAS S14による。</p> <p>カーテンウォール材料の種類 (17.2.2)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>規格等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> アルミ製</td> <td><input type="checkbox"/> 標仕16.2.3のアルミ製建具の材料による</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <p>カーテンウォール方式</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 方立方式</p> <p><input type="checkbox"/> バックリッチ方式 ( <input type="checkbox"/> 単純2辺支持構法 <input type="checkbox"/> SSG構法 )</p> <p><input type="checkbox"/> スパントレール方式</p> <p><input type="checkbox"/> ハッチ方式</p> <p><input type="checkbox"/> 小型ハッチ組み合わせ方式 ( <input type="checkbox"/> ノックダウン方式 <input type="checkbox"/> エット方式 )</p> <p>製品の寸法許容差 <input type="checkbox"/> 標仕表17.2.1による (17.2.3) (表17.2.1)</p> <p><input type="checkbox"/> 製造所標準製作規定寸法許容差による</p> <p>耐風圧性能 (17.1.3)</p> <p>性能値 <input checked="" type="checkbox"/> 建築基準法施行令第87条及び建設省告示第1454号に定められた風圧力に対して安全であること。</p> <p><input type="checkbox"/> 正圧 <math>\text{kg/m}^2</math>以上及び負圧 <math>\text{kg/m}^2</math>以上に対して安全であること。</p> <p>主要部材のたわみ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>支点間距離 (h)</th> <th>たわみ量</th> <th>状態</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 4m以下</td> <td><input type="checkbox"/> <math>\pm (1/150) \times h</math> かつ絶対量20mm以下</td> <td><input type="checkbox"/> 各部の破損、残留変形 有害な変形が起こらないこと</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 4mを超える</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p><input checked="" type="checkbox"/> メーカー仕様による</p>	種類	規格等	<input type="checkbox"/> アルミ製	<input type="checkbox"/> 標仕16.2.3のアルミ製建具の材料による	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	支点間距離 (h)	たわみ量	状態	<input checked="" type="checkbox"/> 4m以下	<input type="checkbox"/> $\pm (1/150) \times h$ かつ絶対量20mm以下	<input type="checkbox"/> 各部の破損、残留変形 有害な変形が起こらないこと	<input checked="" type="checkbox"/> 4mを超える	<input type="checkbox"/>	
		種類	規格等														
<input type="checkbox"/> アルミ製	<input type="checkbox"/> 標仕16.2.3のアルミ製建具の材料による																
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																
支点間距離 (h)	たわみ量	状態															
<input checked="" type="checkbox"/> 4m以下	<input type="checkbox"/> $\pm (1/150) \times h$ かつ絶対量20mm以下	<input type="checkbox"/> 各部の破損、残留変形 有害な変形が起こらないこと															
<input checked="" type="checkbox"/> 4mを超える	<input type="checkbox"/>																

章	項目	特記事項						
18 塗 装 工 事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 材料	<p>屋内の壁、天井仕上げ材は防火材料とする。(18.1.3)</p> <p>建物内部に使用するユリア樹脂等を用いた塗料のホルムアルデヒド放散量</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 規制対象外      <input type="checkbox"/> 第三種</p>						
	<input checked="" type="checkbox"/> 2 素地ごしらえ	<p>亜鉛めっき面の素地ごしらえの種別 (18.2.4) (表18.2.3) (表18.3.4)</p> <p>種別: 部位及び塗料種別</p> <table border="1"> <tr> <td>A種</td> <td>鋼製の建具及び、2液形ポリウレタンエナメル塗り、常温乾燥形ふっ素樹脂エナメル塗りの場合</td> </tr> <tr> <td>B種</td> <td>A種、C種以外</td> </tr> <tr> <td>C種</td> <td>下塗りに変成エポキシ樹脂塗料を塗装する場合</td> </tr> </table> <p>せっこうボード及びその他のボード面の素地ごしらえの種別 (18.2.7) (表18.2.7)</p> <p>種別 <input checked="" type="checkbox"/> B種      <input type="checkbox"/> A種 (施工箇所: )</p>	A種	鋼製の建具及び、2液形ポリウレタンエナメル塗り、常温乾燥形ふっ素樹脂エナメル塗りの場合	B種	A種、C種以外	C種	下塗りに変成エポキシ樹脂塗料を塗装する場合
	A種	鋼製の建具及び、2液形ポリウレタンエナメル塗り、常温乾燥形ふっ素樹脂エナメル塗りの場合						
	B種	A種、C種以外						
	C種	下塗りに変成エポキシ樹脂塗料を塗装する場合						
	<input type="checkbox"/> 3 床用塗料塗り	<p>材質      ウレタン樹脂系塗料      ( <input type="checkbox"/> 標準色      <input type="checkbox"/> )</p> <p>仕上種別      <input type="checkbox"/> 平滑仕上げ      <input type="checkbox"/> 防滑仕上げ</p> <p>塗布量      プライマー塗りのうえ主剤2回塗りとし、総塗布量は0.5kg/m<sup>2</sup>以上とする。</p>						
	<input type="checkbox"/> 4 防塵用塗料塗り	<p>品質 (メーカー・品番)      防塵塗料: ABC商会 カラートップA 同等</p> <p>材質      水性アクリル系樹脂塗料 ( <input checked="" type="checkbox"/> 標準色      <input type="checkbox"/> )</p> <p>仕上種別      コーティング (ローラー刷毛塗り)</p> <p>塗布量      主剤2回塗りとし、総塗布量は0.25kg/m<sup>2</sup>以上とする。</p>						
	<input type="checkbox"/> 5 天然ワックス	<p>品質 (メーカー・品番) 東京工営      ハードワックスオイル2回塗      #3305 同等</p>						
	<input checked="" type="checkbox"/> 6 撥水剤塗料 (コンクリート打放部)	<p>品質 (メーカー・品番) 外部: 大日精化工業      ダイスタンダー2000 同等</p> <p>内部: SK化研      ミクロンガード 同等</p>						
	<input checked="" type="checkbox"/> 7 撥水剤塗料 (木部)	<p>品質 (メーカー・品番) オスモ&amp;エーテル      外装用      オスモカラーウッドステインプロテクター同等</p>						
	<input checked="" type="checkbox"/> 8 CL	<p>品質 (メーカー・品番) オスモ&amp;エーテル      内装用      オスモカラーウッドワックス 同等</p> <p>(内部建具, 家具)</p>						
	<input checked="" type="checkbox"/> 9 UC 染色UC	<p>品質 (メーカー・品番) 和信化学工業      屋内用水系艶消塗料 No.3405 フラット 同等</p> <p>”      アレックス      ネイリス” 同等</p> <p>(内装他)</p>						
<input checked="" type="checkbox"/> 10 EP	<p>合成樹脂エマルジョンペイント1種 (簡易防汚型)</p> <p>品質 (メーカー・品番)      関西ペイント      エコデラックスII 同等</p>							
<input checked="" type="checkbox"/> 11 EP-Si	<p>汚染防止特殊シリコン樹脂系水性ペイント塗</p> <p>品質 (メーカー・品番)      SK化研      セラミフレッシュIN 同等</p>							
<input type="checkbox"/> 12 EP-AB	<p>品質 (メーカー・品番)</p> <p>日本ペイント (株)      シールマットII 同等</p>							

章	項目	特記事項																										
19 内装工事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 接着剤	<p>壁紙、ビニル床タイル、ビニル床シート、幅木に使用する接着剤は、(19.2.2) (19.3.3) ホルマリン不検出のもので、原則として水溶性とする。</p> <p>壁紙施工用でん粉系接着剤、ユリア樹脂等を用いた接着剤のホルムアルデヒドの放散量 <input checked="" type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種 <input checked="" type="checkbox"/> 接着剤に含まれる可塑性は、難揮発性とする。</p>																										
	<input checked="" type="checkbox"/> 2 ビニル床シート張り	(19.2.2)																										
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>記号</th> <th>品質 (商品名)</th> <th>厚さ (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> 長尺シート</td> <td>塩ビシート1</td> <td>タジマ ACフロア28 (発泡付シート)</td> <td>2.8</td> </tr> <tr> <td>塩ビシート2</td> <td>東リ SFフロアNW (発泡付シート)</td> <td>2.8</td> </tr> <tr> <td>塩ビシート3</td> <td>東リ フloorリユームラディスNW</td> <td>2.0</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	種類	記号	品質 (商品名)	厚さ (mm)	<input checked="" type="checkbox"/> 長尺シート	塩ビシート1	タジマ ACフロア28 (発泡付シート)	2.8	塩ビシート2	東リ SFフロアNW (発泡付シート)	2.8	塩ビシート3	東リ フloorリユームラディスNW	2.0												
	種類	記号	品質 (商品名)	厚さ (mm)																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 長尺シート	塩ビシート1	タジマ ACフロア28 (発泡付シート)	2.8																								
塩ビシート2		東リ SFフロアNW (発泡付シート)	2.8																									
塩ビシート3		東リ フloorリユームラディスNW	2.0																									
	<p>工法 <input checked="" type="checkbox"/> 熱溶接工法 <input checked="" type="checkbox"/> 突付け (東リ ジョイントシート工法) (19.2.3) 保護室1～8 その他 溶接用塩ビゴムを見込むこと)</p> <p><input type="checkbox"/> アンダーレイシート (株) 東リ ビニル床下地用 一枚貼 (廊下) (仕上表*、及び**印) <input checked="" type="checkbox"/> ソフトアンダーレイシート: (株) タジマ タスクレイシートU 二枚貼 (保護室) (仕上表*及び**印) <input checked="" type="checkbox"/> ノンワックス塩ビシートは引渡し前にワックスすること</p>																											
<input checked="" type="checkbox"/> 3 ビニル床タイル張り	(19.2.2)																											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>記号</th> <th>品質 (商品名)</th> <th>厚さ (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2"><input checked="" type="checkbox"/> 塩ビタイル</td> <td>塩ビタイル1</td> <td>サンゲツ タタミタイル GT-900-T</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	種類	記号	品質 (商品名)	厚さ (mm)	<input checked="" type="checkbox"/> 塩ビタイル	塩ビタイル1	サンゲツ タタミタイル GT-900-T	3																			
種類	記号	品質 (商品名)	厚さ (mm)																									
<input checked="" type="checkbox"/> 塩ビタイル	塩ビタイル1	サンゲツ タタミタイル GT-900-T	3																									
<input type="checkbox"/> 4 帯電防止床タイル張り	(19.2.2)																											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>性能</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> コンポジションビニル床タイル</td> <td><input type="checkbox"/> 2</td> <td rowspan="3">体積抵抗値 (JIS K6911による) <math>1.0 \times 10^9 \Omega</math> 以下</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> ホモジニアスビニル床タイル</td> <td><input type="checkbox"/> 4.0又は4.5</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	種類	厚さ (mm)	性能	<input type="checkbox"/> コンポジションビニル床タイル	<input type="checkbox"/> 2	体積抵抗値 (JIS K6911による) $1.0 \times 10^9 \Omega$ 以下	<input type="checkbox"/> ホモジニアスビニル床タイル	<input type="checkbox"/> 4.0又は4.5	<input type="checkbox"/>																		
種類	厚さ (mm)	性能																										
<input type="checkbox"/> コンポジションビニル床タイル	<input type="checkbox"/> 2	体積抵抗値 (JIS K6911による) $1.0 \times 10^9 \Omega$ 以下																										
<input type="checkbox"/> ホモジニアスビニル床タイル	<input type="checkbox"/> 4.0又は4.5																											
<input type="checkbox"/>																												
<input checked="" type="checkbox"/> 5 ビニル幅木	<p>高さ (mm) <input checked="" type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 75 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 300 (19.2.2) <input type="checkbox"/> 40 (東リ スタイル巾木プレーン)</p>																											

章	項目	特記事項																							
	<input type="checkbox"/> 6 カーペット敷き	<input type="checkbox"/> 織じゅうたん (19.3.3) (19.3.4) (表19.3.1～表19.3.2)																							
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>パイル形状</th> <th>帯電性</th> <th>色柄等</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> A種</td> <td><input type="checkbox"/> カットパイル</td> <td>人体帯電圧</td> <td><input type="checkbox"/> 単一色(無地)</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> B種</td> <td><input type="checkbox"/> ループパイル</td> <td><input type="checkbox"/> 3kv以下</td> <td><input type="checkbox"/> 柄物(標準品)</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> C種</td> <td><input type="checkbox"/> カット、ループパイル併用</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	種別	パイル形状	帯電性	色柄等	備考	<input type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> カットパイル	人体帯電圧	<input type="checkbox"/> 単一色(無地)		<input type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> ループパイル	<input type="checkbox"/> 3kv以下	<input type="checkbox"/> 柄物(標準品)		<input type="checkbox"/> C種	<input type="checkbox"/> カット、ループパイル併用	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
	種別	パイル形状	帯電性	色柄等	備考																				
	<input type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> カットパイル	人体帯電圧	<input type="checkbox"/> 単一色(無地)																					
	<input type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> ループパイル	<input type="checkbox"/> 3kv以下	<input type="checkbox"/> 柄物(標準品)																					
	<input type="checkbox"/> C種	<input type="checkbox"/> カット、ループパイル併用	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																					
		<input type="checkbox"/> タフテッドカーペット (19.3.3) (19.3.4) (表19.3.2)																							
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>パイル形状</th> <th>パイル長(mm)</th> <th>工法</th> <th>帯電性</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> カットパイル</td> <td><input type="checkbox"/> 5～7 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> 全面接着工法</td> <td>人体帯電圧</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> マルチレベルループ</td> <td><input type="checkbox"/> 4～6 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> グリップ工法</td> <td><input type="checkbox"/> 3kv以下</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> レベルループパイル</td> <td><input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> カット、ループ併用</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	パイル形状	パイル長(mm)	工法	帯電性	<input type="checkbox"/> カットパイル	<input type="checkbox"/> 5～7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 全面接着工法	人体帯電圧	<input type="checkbox"/> マルチレベルループ	<input type="checkbox"/> 4～6 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> グリップ工法	<input type="checkbox"/> 3kv以下	<input type="checkbox"/> レベルループパイル	<input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> カット、ループ併用	<input type="checkbox"/>					
	パイル形状	パイル長(mm)	工法	帯電性																					
	<input type="checkbox"/> カットパイル	<input type="checkbox"/> 5～7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 全面接着工法	人体帯電圧																					
<input type="checkbox"/> マルチレベルループ	<input type="checkbox"/> 4～6 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> グリップ工法	<input type="checkbox"/> 3kv以下																						
<input type="checkbox"/> レベルループパイル	<input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>																						
<input type="checkbox"/> カット、ループ併用	<input type="checkbox"/>																								
	<input type="checkbox"/> タイルカーペット (19.3.3) (19.3.4) (表19.3.2)																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>パイル形状</th> <th>種別</th> <th>記号</th> <th>品質(メーカー・品番)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> ループパイル</td> <td></td> <td>タイルカーペット-1</td> <td>(東リ) GA-100, 100S</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>タイルカーペット-2</td> <td>(東リ) GA-8900</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>タイルカーペット-3</td> <td>(東リ) GX-7800</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> カットパイル</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> カット・ループ併用</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	パイル形状	種別	記号	品質(メーカー・品番)	<input type="checkbox"/> ループパイル		タイルカーペット-1	(東リ) GA-100, 100S			タイルカーペット-2	(東リ) GA-8900			タイルカーペット-3	(東リ) GX-7800	<input type="checkbox"/> カットパイル				<input type="checkbox"/> カット・ループ併用			
パイル形状	種別	記号	品質(メーカー・品番)																						
<input type="checkbox"/> ループパイル		タイルカーペット-1	(東リ) GA-100, 100S																						
		タイルカーペット-2	(東リ) GA-8900																						
		タイルカーペット-3	(東リ) GX-7800																						
<input type="checkbox"/> カットパイル																									
<input type="checkbox"/> カット・ループ併用																									
	<input type="checkbox"/> 7 合成樹脂塗床 (19.4.2) (19.4.3) (表19.4.1～表19.4.7)																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>記号</th> <th>品質(ABC商会商品名)</th> <th>厚さ(mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 薄型樹脂塗床材</td> <td></td> <td>塗床-1</td> <td>タクリートEベスト防滑工法</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 厚膜型水性ウレタンコンクリート系塗床材</td> <td></td> <td>塗床-2</td> <td>タクリートMH工法</td> </tr> </tbody> </table>	種別	記号	品質(ABC商会商品名)	厚さ(mm)	<input type="checkbox"/> 薄型樹脂塗床材		塗床-1	タクリートEベスト防滑工法	<input type="checkbox"/> 厚膜型水性ウレタンコンクリート系塗床材		塗床-2	タクリートMH工法												
種別	記号	品質(ABC商会商品名)	厚さ(mm)																						
<input type="checkbox"/> 薄型樹脂塗床材		塗床-1	タクリートEベスト防滑工法																						
<input type="checkbox"/> 厚膜型水性ウレタンコンクリート系塗床材		塗床-2	タクリートMH工法																						
	ユリア樹脂等を用いた塗料のホルムアルデヒド放散量 <input type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種 (19.4.2)																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 8 フローリング張り (19.5.2～19.5.7) (表19.5.1～表19.5.4)																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>記号</th> <th>工法</th> <th>仕上げ塗装等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <input checked="" type="checkbox"/> 天然木化粧            複合フローリング t=15            既存食堂改修部            現況合せ         </td> <td>ウッドアイワ</td> <td> <input type="checkbox"/> 釘どめ工法(C種)  <input checked="" type="checkbox"/> 直貼り工法         </td> <td> <input checked="" type="checkbox"/> 塗装品 <input type="checkbox"/> 無塗装品            ウレタンクリア、つや消し  <input type="checkbox"/> 床暖房対応         </td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> 天然木化粧            複合フローリング t=15            パーチEH            (東京工営)         </td> <td>フローリング</td> <td> <input type="checkbox"/> 釘どめ工法(C種)  <input checked="" type="checkbox"/> 直貼り工法            裏面緩衝材付         </td> <td> <input checked="" type="checkbox"/> 塗装品 <input type="checkbox"/> 無塗装品            ウレタンクリア、つや消し  <input type="checkbox"/> 床暖房対応         </td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> 天然木化粧            複合フローリング t=15            ヒッコリーナチュラルE            (東京工営)         </td> <td></td> <td> <input type="checkbox"/> 釘どめ工法(C種)  <input type="checkbox"/> 直貼り工法            (合板 t=15 下地)  <input type="checkbox"/> </td> <td> <input type="checkbox"/> 塗装品 <input type="checkbox"/> 無塗装品            ウレタンクリア、つや消し  <input type="checkbox"/> 床暖房対応         </td> </tr> </tbody> </table>	種別	記号	工法	仕上げ塗装等	<input checked="" type="checkbox"/> 天然木化粧 複合フローリング t=15 既存食堂改修部 現況合せ	ウッドアイワ	<input type="checkbox"/> 釘どめ工法(C種) <input checked="" type="checkbox"/> 直貼り工法	<input checked="" type="checkbox"/> 塗装品 <input type="checkbox"/> 無塗装品 ウレタンクリア、つや消し <input type="checkbox"/> 床暖房対応	<input type="checkbox"/> 天然木化粧 複合フローリング t=15 パーチEH (東京工営)	フローリング	<input type="checkbox"/> 釘どめ工法(C種) <input checked="" type="checkbox"/> 直貼り工法 裏面緩衝材付	<input checked="" type="checkbox"/> 塗装品 <input type="checkbox"/> 無塗装品 ウレタンクリア、つや消し <input type="checkbox"/> 床暖房対応	<input type="checkbox"/> 天然木化粧 複合フローリング t=15 ヒッコリーナチュラルE (東京工営)		<input type="checkbox"/> 釘どめ工法(C種) <input type="checkbox"/> 直貼り工法 (合板 t=15 下地) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 塗装品 <input type="checkbox"/> 無塗装品 ウレタンクリア、つや消し <input type="checkbox"/> 床暖房対応								
種別	記号	工法	仕上げ塗装等																						
<input checked="" type="checkbox"/> 天然木化粧 複合フローリング t=15 既存食堂改修部 現況合せ	ウッドアイワ	<input type="checkbox"/> 釘どめ工法(C種) <input checked="" type="checkbox"/> 直貼り工法	<input checked="" type="checkbox"/> 塗装品 <input type="checkbox"/> 無塗装品 ウレタンクリア、つや消し <input type="checkbox"/> 床暖房対応																						
<input type="checkbox"/> 天然木化粧 複合フローリング t=15 パーチEH (東京工営)	フローリング	<input type="checkbox"/> 釘どめ工法(C種) <input checked="" type="checkbox"/> 直貼り工法 裏面緩衝材付	<input checked="" type="checkbox"/> 塗装品 <input type="checkbox"/> 無塗装品 ウレタンクリア、つや消し <input type="checkbox"/> 床暖房対応																						
<input type="checkbox"/> 天然木化粧 複合フローリング t=15 ヒッコリーナチュラルE (東京工営)		<input type="checkbox"/> 釘どめ工法(C種) <input type="checkbox"/> 直貼り工法 (合板 t=15 下地) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 塗装品 <input type="checkbox"/> 無塗装品 ウレタンクリア、つや消し <input type="checkbox"/> 床暖房対応																						
	ホルムアルデヒドの放散量 <input type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種																								

章	項目	特記事項																																																					
	<input type="checkbox"/> 9 畳敷き	(19.6.2)(表18.6.1) 床組：標仕表12.5.1による <table border="1"> <thead> <tr> <th>適用箇所</th> <th>種別</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>畳種別</td> <td><input type="checkbox"/> A種 <input type="checkbox"/> B種 <input type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/> D種</td> </tr> <tr> <td>縁</td> <td><input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無</td> </tr> </tbody> </table> 畳表：大建工業(株) ダイケンすこやかおもて 清流	適用箇所	種別	畳種別	<input type="checkbox"/> A種 <input type="checkbox"/> B種 <input type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/> D種	縁	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無																																															
適用箇所	種別																																																						
畳種別	<input type="checkbox"/> A種 <input type="checkbox"/> B種 <input type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/> D種																																																						
縁	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無																																																						
	<input type="checkbox"/> 10 ポリスチレンフォーム 床下地材	畳下地 厚さ(mm) ※40 ・65 ・80 フローリング類 厚さ(mm) ※80 ・95																																																					
	<input checked="" type="checkbox"/> 11 せっこうボード その他のボード 貼り	仕上表共通事項による (19.7.2)(表19.7.1) 軽量鉄骨下地ボード遮音壁の遮音シール材 <input checked="" type="checkbox"/> 適用する <input type="checkbox"/> 適用しない 合板類・繊維板及びパーティクルボードのホルムアルデヒド放散量 <input checked="" type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種																																																					
	<input checked="" type="checkbox"/> 12 吸音材	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>記号</th> <th>厚さ(mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> ロックウール吸音ボード1号</td> <td>DR</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 12 吉野石膏ワラシ ハルタカ柄 <input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td></td> <td>直張DR</td> <td><input type="checkbox"/> 9 吉野石膏ワラシ ワイド</td> </tr> <tr> <td></td> <td>DR(C)</td> <td><input type="checkbox"/> 19 吉野石膏ワラシ キューブ19(スライブ 12T)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> ガラスウール吸音ボード2号32K</td> <td>化粧GW</td> <td><input type="checkbox"/> 50 ガラスクロス張り</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> ウレタンフォーム裏打ち石膏ボード</td> <td>GB**</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> グラスウール吸音材(壁内封入型)</td> <td>GW*</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 50 24kg/m3</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 遮音シート</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 1.0 (株)ノダ：遮音シートF BS-9501</td> </tr> </tbody> </table>	種類	記号	厚さ(mm)	<input checked="" type="checkbox"/> ロックウール吸音ボード1号	DR	<input checked="" type="checkbox"/> 12 吉野石膏ワラシ ハルタカ柄 <input type="checkbox"/> 9		直張DR	<input type="checkbox"/> 9 吉野石膏ワラシ ワイド		DR(C)	<input type="checkbox"/> 19 吉野石膏ワラシ キューブ19(スライブ 12T)	<input type="checkbox"/> ガラスウール吸音ボード2号32K	化粧GW	<input type="checkbox"/> 50 ガラスクロス張り	<input type="checkbox"/> ウレタンフォーム裏打ち石膏ボード	GB**	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> グラスウール吸音材(壁内封入型)	GW*	<input checked="" type="checkbox"/> 50 24kg/m3	<input type="checkbox"/> 遮音シート		<input type="checkbox"/> 1.0 (株)ノダ：遮音シートF BS-9501																													
種類	記号	厚さ(mm)																																																					
<input checked="" type="checkbox"/> ロックウール吸音ボード1号	DR	<input checked="" type="checkbox"/> 12 吉野石膏ワラシ ハルタカ柄 <input type="checkbox"/> 9																																																					
	直張DR	<input type="checkbox"/> 9 吉野石膏ワラシ ワイド																																																					
	DR(C)	<input type="checkbox"/> 19 吉野石膏ワラシ キューブ19(スライブ 12T)																																																					
<input type="checkbox"/> ガラスウール吸音ボード2号32K	化粧GW	<input type="checkbox"/> 50 ガラスクロス張り																																																					
<input type="checkbox"/> ウレタンフォーム裏打ち石膏ボード	GB**	<input type="checkbox"/>																																																					
<input checked="" type="checkbox"/> グラスウール吸音材(壁内封入型)	GW*	<input checked="" type="checkbox"/> 50 24kg/m3																																																					
<input type="checkbox"/> 遮音シート		<input type="checkbox"/> 1.0 (株)ノダ：遮音シートF BS-9501																																																					
	<input checked="" type="checkbox"/> 13 壁紙張り	(19.8.2) <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">種別</th> <th colspan="5">壁紙の種類</th> <th rowspan="2">防火性能の級別</th> <th rowspan="2">品質等</th> </tr> <tr> <th>紙</th> <th>織物</th> <th>ビニル</th> <th>繊維</th> <th>無機質</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>壁紙-1(防汚紙ウォール)</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級</td> <td>東リWEN9253同等</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 素地ごしらえ (表18.2.4)(表18.2.7) モルタル、プラスター面 <input checked="" type="checkbox"/> B種 <input type="checkbox"/> A種(施工箇所： ) せっこうボード面 <input checked="" type="checkbox"/> B種 <input type="checkbox"/> A種(施工箇所： ) 壁紙のホルムアルデヒドの放散量 <input checked="" type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種	種別	壁紙の種類					防火性能の級別	品質等	紙	織物	ビニル	繊維	無機質	壁紙-1(防汚紙ウォール)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級	東リWEN9253同等		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級	
種別	壁紙の種類					防火性能の級別	品質等																																																
	紙	織物	ビニル	繊維	無機質																																																		
壁紙-1(防汚紙ウォール)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級	東リWEN9253同等																																																
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級																																																	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級																																																	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級																																																	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 級																																																	
	<input type="checkbox"/> 14 板付ボードクロス	(株)サンゲツ TW1000 リアテック ホワイトボードシート ・位置は平面詳細図による ・周辺取りあいには木見切15×20 SOPとする(腰壁取りあい部分は不要)																																																					

章	項目	特記事項																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 15 断熱材	(19.9.2) (19.9.3) <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>施工箇所</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>品質等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2"><input checked="" type="checkbox"/> 押出法 ポリスチレン フォーム 保温板</td> <td><input type="checkbox"/> 2種 b ※1</td> <td><input type="checkbox"/> ピット内水槽まわり <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 30 特定フロンを使用しない もの</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 3種 b (スパン層付) ※2</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 建物内の土間 スラブ下 <input type="checkbox"/> 屋根外断熱部</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 特定フロンを使用しない もの</td> </tr> <tr> <td rowspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> 現場発泡ウレタン断熱材 A種1 ※1</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 断熱材補修部分</td> <td></td> <td>特定フロンを使用しない もの</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 一般部</td> <td><input type="checkbox"/> 15 <input checked="" type="checkbox"/> 25</td> <td rowspan="2">難燃性 <input checked="" type="checkbox"/> 3級 <input type="checkbox"/> 2級</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 図示</td> <td><input type="checkbox"/> 35 <input type="checkbox"/> 40</td> </tr> <tr> <td colspan="2">メーカー・品番</td> <td colspan="2">監理者が承認するもの</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1 熱伝導率0.034w/mk以下  ※2 熱伝導率0.028w/mk以下  ロックウール、グラスウール、フェノールフォーム、ユリア樹脂又はメラミン樹脂を使用した断熱材のホルムアルデヒド放散量  <input checked="" type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種</p>	種類	施工箇所	厚さ (mm)	品質等	<input checked="" type="checkbox"/> 押出法 ポリスチレン フォーム 保温板	<input type="checkbox"/> 2種 b ※1	<input type="checkbox"/> ピット内水槽まわり <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 30 特定フロンを使用しない もの	<input checked="" type="checkbox"/> 3種 b (スパン層付) ※2	<input checked="" type="checkbox"/> 建物内の土間 スラブ下 <input type="checkbox"/> 屋根外断熱部	<input checked="" type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 特定フロンを使用しない もの	<input checked="" type="checkbox"/> 現場発泡ウレタン断熱材 A種1 ※1	<input checked="" type="checkbox"/> 断熱材補修部分		特定フロンを使用しない もの	<input type="checkbox"/> 一般部	<input type="checkbox"/> 15 <input checked="" type="checkbox"/> 25	難燃性 <input checked="" type="checkbox"/> 3級 <input type="checkbox"/> 2級	<input checked="" type="checkbox"/> 図示	<input type="checkbox"/> 35 <input type="checkbox"/> 40	メーカー・品番		監理者が承認するもの	
種類	施工箇所	厚さ (mm)	品質等																							
<input checked="" type="checkbox"/> 押出法 ポリスチレン フォーム 保温板	<input type="checkbox"/> 2種 b ※1	<input type="checkbox"/> ピット内水槽まわり <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 30 特定フロンを使用しない もの																							
	<input checked="" type="checkbox"/> 3種 b (スパン層付) ※2	<input checked="" type="checkbox"/> 建物内の土間 スラブ下 <input type="checkbox"/> 屋根外断熱部	<input checked="" type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 特定フロンを使用しない もの																							
<input checked="" type="checkbox"/> 現場発泡ウレタン断熱材 A種1 ※1	<input checked="" type="checkbox"/> 断熱材補修部分		特定フロンを使用しない もの																							
	<input type="checkbox"/> 一般部	<input type="checkbox"/> 15 <input checked="" type="checkbox"/> 25	難燃性 <input checked="" type="checkbox"/> 3級 <input type="checkbox"/> 2級																							
	<input checked="" type="checkbox"/> 図示	<input type="checkbox"/> 35 <input type="checkbox"/> 40																								
メーカー・品番		監理者が承認するもの																								
	<input type="checkbox"/> 16 浴室天井材	市販品 <table border="1"> <thead> <tr> <th>材質</th> <th>表面仕上げ</th> <th>性能</th> <th>幅 (mm)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2"><input type="checkbox"/> アルミニウム製</td> <td><input type="checkbox"/> 焼付け塗装品</td> <td rowspan="2">準不燃品</td> <td><input type="checkbox"/> 200</td> <td rowspan="2">回り縁は樋付きとし、 製造所の標準品 とする。</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> アルマイト処理品</td> <td><input type="checkbox"/> 100</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><input type="checkbox"/> 硬質塩ビ製</td> <td><input type="checkbox"/> 塗装品</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 300</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 木目調</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 100</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	材質	表面仕上げ	性能	幅 (mm)	備考	<input type="checkbox"/> アルミニウム製	<input type="checkbox"/> 焼付け塗装品	準不燃品	<input type="checkbox"/> 200	回り縁は樋付きとし、 製造所の標準品 とする。	<input type="checkbox"/> アルマイト処理品	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 硬質塩ビ製	<input type="checkbox"/> 塗装品		<input type="checkbox"/> 300		<input type="checkbox"/> 木目調		<input type="checkbox"/> 100				
材質	表面仕上げ	性能	幅 (mm)	備考																						
<input type="checkbox"/> アルミニウム製	<input type="checkbox"/> 焼付け塗装品	準不燃品	<input type="checkbox"/> 200	回り縁は樋付きとし、 製造所の標準品 とする。																						
	<input type="checkbox"/> アルマイト処理品		<input type="checkbox"/> 100																							
<input type="checkbox"/> 硬質塩ビ製	<input type="checkbox"/> 塗装品		<input type="checkbox"/> 300																							
	<input type="checkbox"/> 木目調		<input type="checkbox"/> 100																							
	<input checked="" type="checkbox"/> 17 MDF	家具・建具・造作材用汎用品 (裏面捨て塗装)																								
	<input type="checkbox"/> 18 放射線防護	壁 <input type="checkbox"/> 鉛ボード 鉛厚 <input type="checkbox"/> 2.0 天井 <input type="checkbox"/> 上部階 RCスラブ 床 <input type="checkbox"/> 床RCスラブ 建具(扉・窓) <input type="checkbox"/> 放射線防護仕様 建具表に図示																								
	<input type="checkbox"/> 19 タンポア	(株) ABC商会 リップル																								
	<input type="checkbox"/> 20 不燃化粧ボード	エーアンドエーマテリアル 化粧フレキシブル板A ステンド#300 4mm 910×2420 目地5T型 下部アルミジョイナー																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 21 マリニ化粧合板 ・マリニパネル	アイカ工業 アイカセラー 3mm 見切材：図示																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 22 コルクシート	東亜コルク (株) ・ロールコルク (掲示板用コルク) 3mm ワックス仕上げ 不燃認定 NM-1258																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 23 耐水バーチ合板	(株) テツヤ・ジャパン ロシア白樺耐水合板 t6.5 (一部 t4.0) 染色UC																								
	<input type="checkbox"/> 24 木質パネル	タモ柁目化粧合板 t=5.5mm 染色CL																								
	<input type="checkbox"/> 25 木毛セメント板	レノウッド 竹村工業																								

章	項目	特記事項																				
20 ユニ ット 及 び そ の 他 工 事	<input type="checkbox"/> 1 O Aフア	(20.2.2) <table border="1"> <thead> <tr> <th>施工箇所</th> <th>構法</th> <th>仕上り高 (mm)</th> <th>適用地震時水平力</th> <th>仕上げ材</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> パネル構法 <input type="checkbox"/> 溝構法</td> <td>100</td> <td><input type="checkbox"/> 1.0G <input type="checkbox"/> 0.6G</td> <td><input type="checkbox"/> 帯電防止床タイル <input type="checkbox"/> タイルカーペット</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> パネル構法 <input type="checkbox"/> 溝構法</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 1.0G <input type="checkbox"/> 0.6G</td> <td><input type="checkbox"/> 帯電防止床タイル <input type="checkbox"/> タイルカーペット</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> パネル構法 <input type="checkbox"/> 溝構法</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 1.0G <input type="checkbox"/> 0.6G</td> <td><input type="checkbox"/> 帯電防止床タイル <input type="checkbox"/> タイルカーペット</td> </tr> </tbody> </table> <p>表面仕上げ材の品質・規格等は、19章内装工事による  スロープ及びホーダー <input type="checkbox"/> 製造所の標準仕様 <input type="checkbox"/> 図示  コンセント等の取付け対応 <input type="checkbox"/> 製造所の標準仕様 (コンセント本体は別途設備工事)  コンセントの箇所数は図示 (設備図による)  配線用取り出し用開口 <input type="checkbox"/> 配線取り出し開口  : パネル1枚つき40mm×80mm程度の開口1ヶ所以上  フリアクセスフロア全体面積に対する設置割合  ・箇所数は図示 (設備図による) <input type="checkbox"/> 20~30%  空調用吹き出しパネ <input type="checkbox"/> 無し  <input type="checkbox"/> 有り ( <input type="checkbox"/> 固定式 <input type="checkbox"/> 可変式 : 施工箇所は図示)</p>	施工箇所	構法	仕上り高 (mm)	適用地震時水平力	仕上げ材		<input type="checkbox"/> パネル構法 <input type="checkbox"/> 溝構法	100	<input type="checkbox"/> 1.0G <input type="checkbox"/> 0.6G	<input type="checkbox"/> 帯電防止床タイル <input type="checkbox"/> タイルカーペット		<input type="checkbox"/> パネル構法 <input type="checkbox"/> 溝構法		<input type="checkbox"/> 1.0G <input type="checkbox"/> 0.6G	<input type="checkbox"/> 帯電防止床タイル <input type="checkbox"/> タイルカーペット		<input type="checkbox"/> パネル構法 <input type="checkbox"/> 溝構法		<input type="checkbox"/> 1.0G <input type="checkbox"/> 0.6G	<input type="checkbox"/> 帯電防止床タイル <input type="checkbox"/> タイルカーペット
	施工箇所	構法	仕上り高 (mm)	適用地震時水平力	仕上げ材																	
		<input type="checkbox"/> パネル構法 <input type="checkbox"/> 溝構法	100	<input type="checkbox"/> 1.0G <input type="checkbox"/> 0.6G	<input type="checkbox"/> 帯電防止床タイル <input type="checkbox"/> タイルカーペット																	
		<input type="checkbox"/> パネル構法 <input type="checkbox"/> 溝構法		<input type="checkbox"/> 1.0G <input type="checkbox"/> 0.6G	<input type="checkbox"/> 帯電防止床タイル <input type="checkbox"/> タイルカーペット																	
		<input type="checkbox"/> パネル構法 <input type="checkbox"/> 溝構法		<input type="checkbox"/> 1.0G <input type="checkbox"/> 0.6G	<input type="checkbox"/> 帯電防止床タイル <input type="checkbox"/> タイルカーペット																	
<input type="checkbox"/> 2 可動間仕切	(20.2.3) <table border="1"> <thead> <tr> <th>構造形式</th> <th>パネル部の 総厚さ (mm)</th> <th>表面材種 厚さ (mm)</th> <th>仕上げ</th> <th>不燃材料 の認定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> パネル式 <input type="checkbox"/> スタッド式 <input type="checkbox"/> スタッドパネル式</td> <td><input type="checkbox"/> 50</td> <td><input type="checkbox"/> 鋼製 ( <input type="checkbox"/> 0.6 <input type="checkbox"/> 0.8 ) <input type="checkbox"/> MDF 貼</td> <td><input type="checkbox"/> マリ樹脂又はアクリル 樹脂焼付け <input type="checkbox"/> UC</td> <td><input type="checkbox"/> あり</td> </tr> </tbody> </table> <p>品質 JIS A6512によるもの又は評価名簿によるもの  小松ウォール マイティ-50程度</p>	構造形式	パネル部の 総厚さ (mm)	表面材種 厚さ (mm)	仕上げ	不燃材料 の認定	<input type="checkbox"/> パネル式 <input type="checkbox"/> スタッド式 <input type="checkbox"/> スタッドパネル式	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 鋼製 ( <input type="checkbox"/> 0.6 <input type="checkbox"/> 0.8 ) <input type="checkbox"/> MDF 貼	<input type="checkbox"/> マリ樹脂又はアクリル 樹脂焼付け <input type="checkbox"/> UC	<input type="checkbox"/> あり											
構造形式	パネル部の 総厚さ (mm)	表面材種 厚さ (mm)	仕上げ	不燃材料 の認定																		
<input type="checkbox"/> パネル式 <input type="checkbox"/> スタッド式 <input type="checkbox"/> スタッドパネル式	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 鋼製 ( <input type="checkbox"/> 0.6 <input type="checkbox"/> 0.8 ) <input type="checkbox"/> MDF 貼	<input type="checkbox"/> マリ樹脂又はアクリル 樹脂焼付け <input type="checkbox"/> UC	<input type="checkbox"/> あり																		
<input type="checkbox"/> 3 移動間仕切り (スライディングウォール)	(20.2.4) <table border="1"> <thead> <tr> <th>遮音性能による区分</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>表面材</th> <th>表面仕上げ</th> <th>操作方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 一般タイプ</td> <td><input type="checkbox"/> 60</td> <td><input type="checkbox"/> 鋼板 <input type="checkbox"/> 合板</td> <td><input type="checkbox"/> 焼付け塗装 <input type="checkbox"/> シェッド付合板</td> <td><input type="checkbox"/> 手動式 <input type="checkbox"/> 電動式 <input type="checkbox"/> 部分電動式</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 遮音タイプ</td> <td><input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 60</td> <td><input type="checkbox"/> 鋼板 <input type="checkbox"/> 合板</td> <td><input type="checkbox"/> 焼付け塗装 <input type="checkbox"/> パーチ合板</td> <td><input type="checkbox"/> 手動式 <input type="checkbox"/> 電動式 <input type="checkbox"/> 部分電動式</td> </tr> </tbody> </table> <p>表面仕上げの壁紙張りの品質は19章内装工事による  <input type="checkbox"/> 仕様は部分詳細図による</p>	遮音性能による区分	厚さ (mm)	表面材	表面仕上げ	操作方法	<input type="checkbox"/> 一般タイプ	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 鋼板 <input type="checkbox"/> 合板	<input type="checkbox"/> 焼付け塗装 <input type="checkbox"/> シェッド付合板	<input type="checkbox"/> 手動式 <input type="checkbox"/> 電動式 <input type="checkbox"/> 部分電動式	<input type="checkbox"/> 遮音タイプ	<input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 鋼板 <input type="checkbox"/> 合板	<input type="checkbox"/> 焼付け塗装 <input type="checkbox"/> パーチ合板	<input type="checkbox"/> 手動式 <input type="checkbox"/> 電動式 <input type="checkbox"/> 部分電動式						
遮音性能による区分	厚さ (mm)	表面材	表面仕上げ	操作方法																		
<input type="checkbox"/> 一般タイプ	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 鋼板 <input type="checkbox"/> 合板	<input type="checkbox"/> 焼付け塗装 <input type="checkbox"/> シェッド付合板	<input type="checkbox"/> 手動式 <input type="checkbox"/> 電動式 <input type="checkbox"/> 部分電動式																		
<input type="checkbox"/> 遮音タイプ	<input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 鋼板 <input type="checkbox"/> 合板	<input type="checkbox"/> 焼付け塗装 <input type="checkbox"/> パーチ合板	<input type="checkbox"/> 手動式 <input type="checkbox"/> 電動式 <input type="checkbox"/> 部分電動式																		
<input type="checkbox"/> 4 トイレブース	(20.2.5) <p>表面仕上げ材 <input type="checkbox"/> 高圧マリ樹脂系化粧板  <input type="checkbox"/> ポリエステル樹脂系化粧板 <input type="checkbox"/> MDF製UC  足形状 <input type="checkbox"/> 幅木型 <input type="checkbox"/> 足金物型  ブースH、扉W、Hは建具表による  その他仕様・使用箇所: 建具共通事項・建具表による</p>																					
<input type="checkbox"/> 5 階段滑止め	(20.2.6) <p>材種 ステンレスSUS304 幅 (mm) 35  形状 <input type="checkbox"/> ビニルタイプ入り (ステンレス補強入り) 設置箇所: 屋外階段 E 1  両端フラットエンド <input type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 有り ( <input type="checkbox"/> ステンレス製 <input type="checkbox"/> ビニル製 )  <input type="checkbox"/> タイヤレスタイプ 設置箇所:  取付け工法 <input type="checkbox"/> 接着工法 <input type="checkbox"/> 埋込み工法</p>																					



章	項目	特記事項																													
	<input type="checkbox"/> 6 階段手すり 屋内手摺	手すり-1 <input type="checkbox"/> タモ集成材ｸﾘｱﾗｯｶｰ仕上り (市販品 径 約32mm) 手すり-2 <input type="checkbox"/> ベスト キスリー-766N 同等 便所内手すり <input type="checkbox"/> ベスト キスリー-766N(新) 同等 <input type="checkbox"/> ビニル製ﾊﾝﾄﾞﾚｰﾙ (幅 約50mm) <span style="float:right">いずれも詳細は図示による</span>																													
	<input type="checkbox"/> 7 黒板及び ホワイトボード	<div style="text-align:right">(20.2.8)</div> <table border="1" style="width:100%"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>寸法 (mm)</th> <th>色彩</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2"><input type="checkbox"/> 黒板</td> <td rowspan="2"><input type="checkbox"/> 焼付け</td> <td><input type="checkbox"/> 緑 <input type="checkbox"/> 黒</td> <td><input type="checkbox"/> 平面 <input type="checkbox"/> 曲面 <input type="checkbox"/> スクリーン付引分</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 緑 <input type="checkbox"/> 黒</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><input type="checkbox"/> ホワイト ボード</td> <td rowspan="2"><input type="checkbox"/> ほうろう</td> <td><input type="checkbox"/> 白</td> <td><input type="checkbox"/> 平面 <input type="checkbox"/> 曲面 <input type="checkbox"/> スクリーン付引分</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	種類	寸法 (mm)	色彩	備考	<input type="checkbox"/> 黒板	<input type="checkbox"/> 焼付け	<input type="checkbox"/> 緑 <input type="checkbox"/> 黒	<input type="checkbox"/> 平面 <input type="checkbox"/> 曲面 <input type="checkbox"/> スクリーン付引分	<input type="checkbox"/> 緑 <input type="checkbox"/> 黒		<input type="checkbox"/> ホワイト ボード	<input type="checkbox"/> ほうろう	<input type="checkbox"/> 白	<input type="checkbox"/> 平面 <input type="checkbox"/> 曲面 <input type="checkbox"/> スクリーン付引分															
種類	寸法 (mm)	色彩	備考																												
<input type="checkbox"/> 黒板	<input type="checkbox"/> 焼付け	<input type="checkbox"/> 緑 <input type="checkbox"/> 黒	<input type="checkbox"/> 平面 <input type="checkbox"/> 曲面 <input type="checkbox"/> スクリーン付引分																												
		<input type="checkbox"/> 緑 <input type="checkbox"/> 黒																													
<input type="checkbox"/> ホワイト ボード	<input type="checkbox"/> ほうろう	<input type="checkbox"/> 白	<input type="checkbox"/> 平面 <input type="checkbox"/> 曲面 <input type="checkbox"/> スクリーン付引分																												
	<input checked="" type="checkbox"/> 8 鏡	耐食鏡 寸法 (mm) <input checked="" type="checkbox"/> 図示 <input type="checkbox"/> 縁なし 厚さ (mm) <input checked="" type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> <span style="float:right">(20.2.9)</span>																													
	<input type="checkbox"/> 9 表示標識	衝突防止表示 <input type="checkbox"/> 床までの透明大型ｶﾞﾗｽ (サイン図 図示) <span style="float:right">(20.2.10)</span>  <input type="checkbox"/> 無し 誘導標識、非常用進入口表示等は市販品とし、その他は共通詳細図による。 品質 (メーカー・品番)																													
	<input type="checkbox"/> 10 煙突用成形 ライニング材	<input type="checkbox"/> 煙突用成形ライニング材 最高使用温度 <input type="checkbox"/> 650°C <input type="checkbox"/> 400°C <span style="float:right">(20.2.11)</span> 品質 (メーカー・品番) ニチアス (株) カポスタック <input type="checkbox"/> キャスタブル耐火材 工法 <input type="checkbox"/> こて押さえ <span style="float:right">(20.2.11)</span> 最高使用温度 <input type="checkbox"/> 400°C 品質 (メーカー・品番)																													
	<input checked="" type="checkbox"/> 11 ブラインド	<div style="text-align:right">(20.2.12)</div> <table border="1" style="width:100%"> <thead> <tr> <th>形式</th> <th>種類</th> <th>スラットの材質</th> <th>スラットの幅 (mm)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2"><input type="checkbox"/> 横型</td> <td><input type="checkbox"/> ギア式 <input type="checkbox"/> コード式</td> <td rowspan="2"><input type="checkbox"/> アルミニウム合金製</td> <td><input type="checkbox"/> 25</td> <td>(電動式)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 操作棒式 <input checked="" type="checkbox"/> 電動式</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>(ギア式)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><input type="checkbox"/> 縦型</td> <td><input type="checkbox"/> 1本操作コード</td> <td><input type="checkbox"/> アルミスラット</td> <td><input type="checkbox"/> 80</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 2本操作コード</td> <td><input type="checkbox"/> クロススラット</td> <td><input type="checkbox"/> 100</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><input type="checkbox"/> 天窓用</td> <td rowspan="2"><input type="checkbox"/> 手動式 <input type="checkbox"/> 電動式</td> <td rowspan="2"><input type="checkbox"/> アルミニウム合金製</td> <td><input type="checkbox"/> 50</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <input checked="" type="checkbox"/> 遮光 <input checked="" type="checkbox"/> 電動 ｸﾞﾗｯﾌﾟﾗｲﾝﾄﾞ 横型ﾌﾞﾗｲﾝﾄﾞ 電動タイプ (保護室・準保護室) 有線リモコン仕様	形式	種類	スラットの材質	スラットの幅 (mm)	備考	<input type="checkbox"/> 横型	<input type="checkbox"/> ギア式 <input type="checkbox"/> コード式	<input type="checkbox"/> アルミニウム合金製	<input type="checkbox"/> 25	(電動式)	<input type="checkbox"/> 操作棒式 <input checked="" type="checkbox"/> 電動式	<input type="checkbox"/>	(ギア式)	<input type="checkbox"/> 縦型	<input type="checkbox"/> 1本操作コード	<input type="checkbox"/> アルミスラット	<input type="checkbox"/> 80		<input type="checkbox"/> 2本操作コード	<input type="checkbox"/> クロススラット	<input type="checkbox"/> 100		<input type="checkbox"/> 天窓用	<input type="checkbox"/> 手動式 <input type="checkbox"/> 電動式	<input type="checkbox"/> アルミニウム合金製	<input type="checkbox"/> 50		<input type="checkbox"/>	
形式	種類	スラットの材質	スラットの幅 (mm)	備考																											
<input type="checkbox"/> 横型	<input type="checkbox"/> ギア式 <input type="checkbox"/> コード式	<input type="checkbox"/> アルミニウム合金製	<input type="checkbox"/> 25	(電動式)																											
	<input type="checkbox"/> 操作棒式 <input checked="" type="checkbox"/> 電動式		<input type="checkbox"/>	(ギア式)																											
<input type="checkbox"/> 縦型	<input type="checkbox"/> 1本操作コード	<input type="checkbox"/> アルミスラット	<input type="checkbox"/> 80																												
	<input type="checkbox"/> 2本操作コード	<input type="checkbox"/> クロススラット	<input type="checkbox"/> 100																												
<input type="checkbox"/> 天窓用	<input type="checkbox"/> 手動式 <input type="checkbox"/> 電動式	<input type="checkbox"/> アルミニウム合金製	<input type="checkbox"/> 50																												
			<input type="checkbox"/>																												
	<input type="checkbox"/> 12 ロールスクリーン	<input type="checkbox"/> チェーン式 <input type="checkbox"/> 防炎性能あり <span style="float:right">(20.2.13)</span> <input type="checkbox"/> スプリング式 <input type="checkbox"/> ウォッシュャブル <input type="checkbox"/> 大型電動 ｸﾞﾗｯﾌﾟﾗｲﾝﾄﾞ ロールスクリーンラルク ウィンディ II 遮熱 同等 敷設場所 大型電動式： チェーン手動式：																													



章	項目	特記事項																												
	<input checked="" type="checkbox"/> 21 かぎ箱	市販品 形式 <input checked="" type="checkbox"/> 30組用 <input type="checkbox"/> 60組用 <input type="checkbox"/> 120組用 <input type="checkbox"/> 160組用 看護室																												
	<input type="checkbox"/> 22 くつふきマット	市販品 材質 <input type="checkbox"/> 塩化ビニル製 (コイル状 ステンレス製受枠) <input type="checkbox"/> ビニル製 (ステンレス製受枠) <input type="checkbox"/> 硬質アルミニウム製 (受枠とも) <input type="checkbox"/> ステンレス製 (受枠とも)																												
	<input type="checkbox"/> 23 流し台ユニット	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>寸法 (L=mm)</th> <th>適用内容</th> <th>規格・品質等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 流し台</td> <td><input type="checkbox"/> 1200 <input type="checkbox"/> 1500 <input checked="" type="checkbox"/> 図示</td> <td>トラップ付き</td> <td><input type="checkbox"/> 優良住宅部品 (セキヨウキッチン I 型)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> ガスレンジ台</td> <td><input type="checkbox"/> 600 <input type="checkbox"/> 700 <input type="checkbox"/> 750</td> <td>バックガード <input type="checkbox"/> 有り</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 下記による</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 吊戸棚</td> <td><input type="checkbox"/> 1200 <input type="checkbox"/> 1050 <input checked="" type="checkbox"/> 図示</td> <td>耐震ラッチ付</td> <td><input type="checkbox"/> 市販品</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 水切り棚</td> <td><input type="checkbox"/> 1200 <input type="checkbox"/> 900</td> <td>ステンレス製 <input type="checkbox"/> 1段式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>品質 (メーカー・品番) 既製品流し台: LIXILサンウェーブ サンファアーニティオ 程度 吊戸棚: 700H</p>	種類	寸法 (L=mm)	適用内容	規格・品質等	<input checked="" type="checkbox"/> 流し台	<input type="checkbox"/> 1200 <input type="checkbox"/> 1500 <input checked="" type="checkbox"/> 図示	トラップ付き	<input type="checkbox"/> 優良住宅部品 (セキヨウキッチン I 型)	<input type="checkbox"/> ガスレンジ台	<input type="checkbox"/> 600 <input type="checkbox"/> 700 <input type="checkbox"/> 750	バックガード <input type="checkbox"/> 有り	<input checked="" type="checkbox"/> 下記による	<input checked="" type="checkbox"/> 吊戸棚	<input type="checkbox"/> 1200 <input type="checkbox"/> 1050 <input checked="" type="checkbox"/> 図示	耐震ラッチ付	<input type="checkbox"/> 市販品	<input type="checkbox"/> 水切り棚	<input type="checkbox"/> 1200 <input type="checkbox"/> 900	ステンレス製 <input type="checkbox"/> 1段式									
種類	寸法 (L=mm)	適用内容	規格・品質等																											
<input checked="" type="checkbox"/> 流し台	<input type="checkbox"/> 1200 <input type="checkbox"/> 1500 <input checked="" type="checkbox"/> 図示	トラップ付き	<input type="checkbox"/> 優良住宅部品 (セキヨウキッチン I 型)																											
<input type="checkbox"/> ガスレンジ台	<input type="checkbox"/> 600 <input type="checkbox"/> 700 <input type="checkbox"/> 750	バックガード <input type="checkbox"/> 有り	<input checked="" type="checkbox"/> 下記による																											
<input checked="" type="checkbox"/> 吊戸棚	<input type="checkbox"/> 1200 <input type="checkbox"/> 1050 <input checked="" type="checkbox"/> 図示	耐震ラッチ付	<input type="checkbox"/> 市販品																											
<input type="checkbox"/> 水切り棚	<input type="checkbox"/> 1200 <input type="checkbox"/> 900	ステンレス製 <input type="checkbox"/> 1段式																												
	<input type="checkbox"/> 24 ミニキッチン	品質 (メーカー・品番) 既製品ミニキッチン: LIXILサンウェーブ DMK15LG(W・N)D1B100(R・L) 程度																												
	<input type="checkbox"/> 25 屋内掲示板	枠の材質 <input type="checkbox"/> アルミニウム製 <input type="checkbox"/> 図示 表面の材質 <input type="checkbox"/> 塩ビ発砲シート張り <input type="checkbox"/> 図示 品質 (メーカー・品番)																												
	<input checked="" type="checkbox"/> 25 洗面カウンター	材種 <input checked="" type="checkbox"/> マリッジ樹脂化粧張り (心材: 集成材) <input type="checkbox"/> 人工大理石 (品質 <input type="checkbox"/> 図示) 奥行き (mm) <input type="checkbox"/> 約450 <input type="checkbox"/> 約600 <input checked="" type="checkbox"/> 図示																												
	<input type="checkbox"/> 27 防煙垂れ壁	<input type="checkbox"/> 固定式 <table border="1"> <thead> <tr> <th>材質</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>高さ (mm)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 網入り磨板ガラス</td> <td><input type="checkbox"/> 6.8</td> <td><input type="checkbox"/> 500</td> <td>アルミ製枠付き</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 線入り磨板ガラス</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> 600</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 700</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <input type="checkbox"/> 可動式 <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>材質</th> <th>高さ (mm)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 垂直降下式 (巻取り型)</td> <td><input type="checkbox"/> 不燃布 (不燃認定品)</td> <td><input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/> 700</td> <td>ガイドレール <input type="checkbox"/> 固定式 (壁埋込型) <input type="checkbox"/> 可動式 (天井収納型)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 回転降下式</td> <td>鋼板製又はアルミ製</td> <td><input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/></td> <td>表面仕上げ <input type="checkbox"/> 天井材張り <input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <p>降下機構 煙感知器連動及び手動開放装置 (埋込型) 品質、規格 (財) 日本建築センターの防災性能評定品、建具共通事項による</p>	材質	厚さ (mm)	高さ (mm)	備考	<input type="checkbox"/> 網入り磨板ガラス	<input type="checkbox"/> 6.8	<input type="checkbox"/> 500	アルミ製枠付き	<input type="checkbox"/> 線入り磨板ガラス	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 600				<input type="checkbox"/> 700		種類	材質	高さ (mm)	備考	<input type="checkbox"/> 垂直降下式 (巻取り型)	<input type="checkbox"/> 不燃布 (不燃認定品)	<input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/> 700	ガイドレール <input type="checkbox"/> 固定式 (壁埋込型) <input type="checkbox"/> 可動式 (天井収納型)	<input type="checkbox"/> 回転降下式	鋼板製又はアルミ製	<input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/>	表面仕上げ <input type="checkbox"/> 天井材張り <input type="checkbox"/>
材質	厚さ (mm)	高さ (mm)	備考																											
<input type="checkbox"/> 網入り磨板ガラス	<input type="checkbox"/> 6.8	<input type="checkbox"/> 500	アルミ製枠付き																											
<input type="checkbox"/> 線入り磨板ガラス	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 600																												
		<input type="checkbox"/> 700																												
種類	材質	高さ (mm)	備考																											
<input type="checkbox"/> 垂直降下式 (巻取り型)	<input type="checkbox"/> 不燃布 (不燃認定品)	<input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/> 700	ガイドレール <input type="checkbox"/> 固定式 (壁埋込型) <input type="checkbox"/> 可動式 (天井収納型)																											
<input type="checkbox"/> 回転降下式	鋼板製又はアルミ製	<input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/>	表面仕上げ <input type="checkbox"/> 天井材張り <input type="checkbox"/>																											

章	項目	特記事項																																																							
	<input type="checkbox"/> 28 視覚障害者用床 タイル (誘導用及び 注意喚起用 床材)	ブロックパターンJIS T 9251による (19.2.2) 色彩は黄色を原則とする 屋内 <input type="checkbox"/> 塩化ビニル製 <input type="checkbox"/> 磁器又はせっ器質タイル ( <input type="checkbox"/> 300 <input type="checkbox"/> ) <input type="checkbox"/> レゾンコンクリート製 <input type="checkbox"/> 点字鋳ステンレス既製品・HL仕上 <input type="checkbox"/> 視覚障害者用誘導用カーペット鋳 (屋内階段3・4) 屋外 <input type="checkbox"/> レゾンコンクリート製 <input type="checkbox"/> コンクリート平板 ( <input type="checkbox"/> 300 <input type="checkbox"/> ) <input type="checkbox"/> 点字鋳ステンレス既製品・HL仕上 <input type="checkbox"/> 磁器又はせっ器質タイルまたは石材カ ( <input type="checkbox"/> 300 <input type="checkbox"/> )																																																							
	<input type="checkbox"/> 29 旗竿	材質 <input type="checkbox"/> アルミニウム合金製 形式 <input type="checkbox"/> テーパ型 <input type="checkbox"/> 同一断面型 地上高さ (m) <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 12 操作方法 <input type="checkbox"/> ハンドル式 <input type="checkbox"/> ロープ式 固定方法 <input type="checkbox"/> 埋込式 <input type="checkbox"/> ベース式 <input type="checkbox"/> バンド式 品質 (メーカー・品番)																																																							
	<input type="checkbox"/> 30 旗竿受金物	材種 ステンレス製SUS304																																																							
	<input checked="" type="checkbox"/> 31 収納・収納家具	材質 <input checked="" type="checkbox"/> 図示 形式・寸法 <input checked="" type="checkbox"/> 図示 ホルムアルデヒド放散量 <input checked="" type="checkbox"/> 規制対象外 <input type="checkbox"/> 第三種																																																							
	<input checked="" type="checkbox"/> 32 エキスパンション ・ジョイント金物	材質 <input checked="" type="checkbox"/> アルミ <input type="checkbox"/> ステンレス クリアランス <input type="checkbox"/> 50 <input checked="" type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 150 <input type="checkbox"/> 図示 (数字はクリアランスを示す) 耐火性能 <input checked="" type="checkbox"/> 有り (外壁・屋根 耐火一時間) <input type="checkbox"/> 無し 防水型 <input checked="" type="checkbox"/> 適用する <input type="checkbox"/> 適用しない																																																							
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>部位</th> <th colspan="3">品番</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R-f</td> <td>屋根-屋根</td> <td></td> <td></td> <td>(なし)</td> </tr> <tr> <td>R-c</td> <td>屋根-外壁</td> <td>建物用</td> <td>アルミ製</td> <td>AX12L-100G</td> </tr> <tr> <td>W-o-f</td> <td>外壁-外壁</td> <td>"</td> <td>"</td> <td>AX22AL-100G</td> </tr> <tr> <td>W-o-c</td> <td>外壁コーナー</td> <td>"</td> <td>"</td> <td>AX23AL-100G</td> </tr> <tr> <td>W-i-f</td> <td>内壁-内壁</td> <td></td> <td>"</td> <td>AX55-100G</td> </tr> <tr> <td>W-i-c</td> <td>内壁コーナー</td> <td>"</td> <td>"</td> <td>(なし)</td> </tr> <tr> <td>F-f</td> <td>床-床</td> <td></td> <td></td> <td>(なし)</td> </tr> <tr> <td>F-c</td> <td>床-内壁(外壁)</td> <td></td> <td></td> <td>(なし)</td> </tr> <tr> <td>C-f</td> <td>天井-天井</td> <td>建物用</td> <td>アルミ製</td> <td>AX44-100G</td> </tr> <tr> <td>C-c</td> <td>天井-壁</td> <td></td> <td></td> <td>(なし)</td> </tr> </tbody> </table> カネソウ(株) EXジョイント	記号	部位	品番			R-f	屋根-屋根			(なし)	R-c	屋根-外壁	建物用	アルミ製	AX12L-100G	W-o-f	外壁-外壁	"	"	AX22AL-100G	W-o-c	外壁コーナー	"	"	AX23AL-100G	W-i-f	内壁-内壁		"	AX55-100G	W-i-c	内壁コーナー	"	"	(なし)	F-f	床-床			(なし)	F-c	床-内壁(外壁)			(なし)	C-f	天井-天井	建物用	アルミ製	AX44-100G	C-c	天井-壁			(なし)
記号	部位	品番																																																							
R-f	屋根-屋根			(なし)																																																					
R-c	屋根-外壁	建物用	アルミ製	AX12L-100G																																																					
W-o-f	外壁-外壁	"	"	AX22AL-100G																																																					
W-o-c	外壁コーナー	"	"	AX23AL-100G																																																					
W-i-f	内壁-内壁		"	AX55-100G																																																					
W-i-c	内壁コーナー	"	"	(なし)																																																					
F-f	床-床			(なし)																																																					
F-c	床-内壁(外壁)			(なし)																																																					
C-f	天井-天井	建物用	アルミ製	AX44-100G																																																					
C-c	天井-壁			(なし)																																																					
	<input type="checkbox"/> 33 光天井	(株) ABC商会 アートシェード Vパネシステム																																																							
	<input type="checkbox"/> 34 ユニットフロア	<table border="1"> <thead> <tr> <th>施工箇所</th> <th>構法</th> <th>仕上り高 (mm)</th> <th>材種</th> <th>表面仕上げ材</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仕上表による</td> <td><input type="checkbox"/> パネ構法</td> <td>FL+400, 150</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 帯電防止床タイル <input checked="" type="checkbox"/> 仕上表による</td> </tr> </tbody> </table> 品質 (メーカー・品番) フクビ化学工業 (株) フリーフローアCPシリーズ 同等	施工箇所	構法	仕上り高 (mm)	材種	表面仕上げ材	仕上表による	<input type="checkbox"/> パネ構法	FL+400, 150		<input type="checkbox"/> 帯電防止床タイル <input checked="" type="checkbox"/> 仕上表による																																													
施工箇所	構法	仕上り高 (mm)	材種	表面仕上げ材																																																					
仕上表による	<input type="checkbox"/> パネ構法	FL+400, 150		<input type="checkbox"/> 帯電防止床タイル <input checked="" type="checkbox"/> 仕上表による																																																					

章	項目	特記事項																					
	<input checked="" type="checkbox"/> 35 サイン	図示																					
	<input checked="" type="checkbox"/> 36 エットバス エットシャワー	<p>品質（メーカー・品番） 入口廻り三方枠：フクビ UB枠樹脂製開口枠GSタイプ 同等</p> <p>TOTO（株） US : ESV1216US            オプション機能：ダウンライト照明、            サーマスタット付シャワー水栓（クリックシャワー）、天井点検口皿ビス止め、            手すり・棚・シャワーフックの有無・位置は協議により決定する            換気扇は開口・開口補強のみとする。（換気扇は設備工事）            排水管はスラブ貫通とする。</p> <p style="text-align: center;">I</p> <p>いずれも同等品とする。</p>																					
	<input type="checkbox"/> 37 便所手摺・ 背もたれ等	<p>品質（メーカー・品番）</p> <table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> 小便器手すり</td> <td>TOTO（株）</td> <td>T112CU2</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 背もたれ付アームレスト</td> <td>TOTO（株）</td> <td>EWCS770R</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 背もたれ</td> <td>TOTO（株）</td> <td>EWC383CR</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 前方ボード付手すり</td> <td>TOTO（株）</td> <td>EWCS740</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 跳ね上げ手すり</td> <td>TOTO（株）</td> <td>T112HK7</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 壁付手すり</td> <td>TOTO（株）</td> <td>T112CL10（L型手摺） TOTO（株） T112CL11（L型手摺） ベスト No.648-L</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> たて手すり</td> <td>TOTO(株)</td> <td>YHB602S L600</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> 小便器手すり	TOTO（株）	T112CU2	<input type="checkbox"/> 背もたれ付アームレスト	TOTO（株）	EWCS770R	<input type="checkbox"/> 背もたれ	TOTO（株）	EWC383CR	<input type="checkbox"/> 前方ボード付手すり	TOTO（株）	EWCS740	<input type="checkbox"/> 跳ね上げ手すり	TOTO（株）	T112HK7	<input type="checkbox"/> 壁付手すり	TOTO（株）	T112CL10（L型手摺） TOTO（株） T112CL11（L型手摺） ベスト No.648-L	<input type="checkbox"/> たて手すり	TOTO(株)	YHB602S L600
<input type="checkbox"/> 小便器手すり	TOTO（株）	T112CU2																					
<input type="checkbox"/> 背もたれ付アームレスト	TOTO（株）	EWCS770R																					
<input type="checkbox"/> 背もたれ	TOTO（株）	EWC383CR																					
<input type="checkbox"/> 前方ボード付手すり	TOTO（株）	EWCS740																					
<input type="checkbox"/> 跳ね上げ手すり	TOTO（株）	T112HK7																					
<input type="checkbox"/> 壁付手すり	TOTO（株）	T112CL10（L型手摺） TOTO（株） T112CL11（L型手摺） ベスト No.648-L																					
<input type="checkbox"/> たて手すり	TOTO(株)	YHB602S L600																					

章	項目	特記事項
	<input type="checkbox"/> 38 ポリバス	品質（メーカー・品番） INAX シャイトーン 1100サイズ 3方半エプロン 排水ホース付
	<input type="checkbox"/> 39 洗面器置台	品質（メーカー・品番） TOTO（株） EWB650B
	<input type="checkbox"/> 40 ベビーチェア	品質（メーカー・品番） TOTO（株） YKA16RまたはYKA15R 使い分けは図示による
	<input type="checkbox"/> 41 ベビーシート	品質（メーカー・品番） TOTO（株） YKA25R
	<input type="checkbox"/> 42 ユニバーサルシート	品質（メーカー・品番） Combi US41 同等
	<input type="checkbox"/> 43 洗濯機パン	品質（メーカー・品番） TOTO（株） PWP800N2W
	<input type="checkbox"/> 44 消火器ボックス	品質（メーカー・品番） ナスタ KS-FE01F-W 同等 7箇所
	<input type="checkbox"/> 45 ヒッチャーレール	アルミ製 廻り縁兼用型 TAKIYA コレンダーラインS-1A同等
	<input type="checkbox"/> 46 点滴レール	品質（メーカー・品番） トーソー（株）製 点滴ハンガー付
	<input type="checkbox"/> 47 マグネットフック	品質（メーカー・品番） 既製品 耐荷重7kg程度 取り付けプレート付き 各病室（保護室・観察室を除く）に1ベットあたり3個設置 + 20個（予備）
	<input type="checkbox"/> 48 固定フック	品質（メーカー・品番） TOTO（株） YKH20 各室につき3箇所 （汚物処理室・掃除具庫）
	<input type="checkbox"/> 49 フタ付き掃除口用 ドレン（厨房用）	品質（メーカー・品番） カネウ SKN-CS同等 （設備工事）
	<input type="checkbox"/> 50 郵便受け	品質（メーカー・品番） 株式会社ナスタ:KS-MB31S同等
	<input type="checkbox"/> 51 避難器具	品質（メーカー・品番） 石川商工 セフティ垂直降下方式 救助袋WA型
	<input type="checkbox"/> 52 ウォータークーラー	品質（メーカー・品番） オアシスウォータークーラー ファンテンF300R、チラーR8
	<input type="checkbox"/> 53 物干し金物	品質（メーカー・品番） 杉田エース スイングアーム L=700
	<input type="checkbox"/> 54 IHコンロ	品質（メーカー・品番） パナソニック（株） KZ-XS30F 同等品 3口IHコンロ（グリルレス）
	<input type="checkbox"/> 55 汚垂石	品質（メーカー・品番） TOTO（株） ハイドロセラフロア 設置箇所：男子便所
	<input type="checkbox"/> 56 定礎版	品質（メーカー・品番） 御影石 300×400×30 t
	<input type="checkbox"/> 57 室内緑化	

章	項目	特記事項																																															
21 排水 工事	<input type="checkbox"/> 1 排水管	<p>排水管用材料 (21.2.1)(表21.2.1)(21.3.3)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>材料</th> <th>管の種類</th> <th>管形状(接合方法)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 遠心力鉄筋コンクリート管</td> <td><input type="checkbox"/> 外圧管 ( <input type="checkbox"/> 1種 <input type="checkbox"/> 2種 )</td> <td>B形 (ゴム接合)</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 硬質塩化ビニル管</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> VP <input type="checkbox"/> VU</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 排水用リサイクル 硬質塩化ビニル管</td> <td><input type="checkbox"/> REP-VU</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>車道部の排水管の敷設 <input type="checkbox"/> 図示 (21.3.1)(21.3.3)  <input type="checkbox"/> 砂基礎 (地業厚さ20cm以上 材料 山砂の類)            建屋の雨水排水は第1枡までの横引き管を建築工事とする。</p>	材料	管の種類	管形状(接合方法)	<input type="checkbox"/> 遠心力鉄筋コンクリート管	<input type="checkbox"/> 外圧管 ( <input type="checkbox"/> 1種 <input type="checkbox"/> 2種 )	B形 (ゴム接合)	<input checked="" type="checkbox"/> 硬質塩化ビニル管	<input checked="" type="checkbox"/> VP <input type="checkbox"/> VU		<input type="checkbox"/> 排水用リサイクル 硬質塩化ビニル管	<input type="checkbox"/> REP-VU																																				
	材料	管の種類	管形状(接合方法)																																														
	<input type="checkbox"/> 遠心力鉄筋コンクリート管	<input type="checkbox"/> 外圧管 ( <input type="checkbox"/> 1種 <input type="checkbox"/> 2種 )	B形 (ゴム接合)																																														
	<input checked="" type="checkbox"/> 硬質塩化ビニル管	<input checked="" type="checkbox"/> VP <input type="checkbox"/> VU																																															
	<input type="checkbox"/> 排水用リサイクル 硬質塩化ビニル管	<input type="checkbox"/> REP-VU																																															
<input type="checkbox"/> 2 排水枡及びふた	<p>鋳鉄製マンホールふた (21.2.2)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">種類</th> <th>適用荷重</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 水封形</td> <td><input type="checkbox"/> 密閉形 (テーパー・パッキン式)</td> <td><input type="checkbox"/> T-2用</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 簡易気密形 (パッキン式)</td> <td><input type="checkbox"/> 中ふた付密閉形</td> <td><input type="checkbox"/> T-6用</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> T-20用</td> </tr> </tbody> </table> <p><input checked="" type="checkbox"/> 図示</p> <p>グレーチングふた サイズは図示 (21.2.2)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>材質</th> <th>形式</th> <th>種類</th> <th>適用荷重</th> <th>メッシュ</th> <th>上面形状</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 鋼製</td> <td><input type="checkbox"/> 受枠付き</td> <td><input type="checkbox"/> 溝ふた用</td> <td><input type="checkbox"/> 歩行用</td> <td><input type="checkbox"/> 細目</td> <td><input type="checkbox"/> 凹凸形</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> ステンレス製</td> <td><input type="checkbox"/> ボルト固定</td> <td><input type="checkbox"/> 枡ふた用</td> <td><input type="checkbox"/> T-2用</td> <td><input type="checkbox"/> 普通目</td> <td><input type="checkbox"/> 平形</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 無し</td> <td><input type="checkbox"/> かさ上げ用</td> <td><input type="checkbox"/> T-6用</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 図示</td> <td><input type="checkbox"/> U字溝用</td> <td><input type="checkbox"/> T-14用</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> T-20用</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>品質 (メーカー・品番) カネワ ノンスリップタイプ横断用</p>	種類		適用荷重	<input type="checkbox"/> 水封形	<input type="checkbox"/> 密閉形 (テーパー・パッキン式)	<input type="checkbox"/> T-2用	<input type="checkbox"/> 簡易気密形 (パッキン式)	<input type="checkbox"/> 中ふた付密閉形	<input type="checkbox"/> T-6用			<input checked="" type="checkbox"/> T-20用	材質	形式	種類	適用荷重	メッシュ	上面形状	<input type="checkbox"/> 鋼製	<input type="checkbox"/> 受枠付き	<input type="checkbox"/> 溝ふた用	<input type="checkbox"/> 歩行用	<input type="checkbox"/> 細目	<input type="checkbox"/> 凹凸形	<input type="checkbox"/> ステンレス製	<input type="checkbox"/> ボルト固定	<input type="checkbox"/> 枡ふた用	<input type="checkbox"/> T-2用	<input type="checkbox"/> 普通目	<input type="checkbox"/> 平形		<input type="checkbox"/> 無し	<input type="checkbox"/> かさ上げ用	<input type="checkbox"/> T-6用				<input type="checkbox"/> 図示	<input type="checkbox"/> U字溝用	<input type="checkbox"/> T-14用						<input type="checkbox"/> T-20用		
種類		適用荷重																																															
<input type="checkbox"/> 水封形	<input type="checkbox"/> 密閉形 (テーパー・パッキン式)	<input type="checkbox"/> T-2用																																															
<input type="checkbox"/> 簡易気密形 (パッキン式)	<input type="checkbox"/> 中ふた付密閉形	<input type="checkbox"/> T-6用																																															
		<input checked="" type="checkbox"/> T-20用																																															
材質	形式	種類	適用荷重	メッシュ	上面形状																																												
<input type="checkbox"/> 鋼製	<input type="checkbox"/> 受枠付き	<input type="checkbox"/> 溝ふた用	<input type="checkbox"/> 歩行用	<input type="checkbox"/> 細目	<input type="checkbox"/> 凹凸形																																												
<input type="checkbox"/> ステンレス製	<input type="checkbox"/> ボルト固定	<input type="checkbox"/> 枡ふた用	<input type="checkbox"/> T-2用	<input type="checkbox"/> 普通目	<input type="checkbox"/> 平形																																												
	<input type="checkbox"/> 無し	<input type="checkbox"/> かさ上げ用	<input type="checkbox"/> T-6用																																														
	<input type="checkbox"/> 図示	<input type="checkbox"/> U字溝用	<input type="checkbox"/> T-14用																																														
			<input type="checkbox"/> T-20用																																														
<input checked="" type="checkbox"/> 3 埋戻し土	<input checked="" type="checkbox"/> B種 <input type="checkbox"/>	(21.2.3)(表3.2.1)																																															
<input checked="" type="checkbox"/> 4 浸透管及び 浸透枡	品質 (メーカー・品番) 設備設計図による																																																
<input type="checkbox"/> 5 U字溝	既製 コンクリート製 外構図による																																																

章	項目	特記事項
22 舗装 工事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 盛り土材	<input type="checkbox"/> A種 <input checked="" type="checkbox"/> B種 <input type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/> D種 (22. 2. 3) (表22. 2. 1)
	<input type="checkbox"/> 2 遮断層及び凍上抑制層の材料	<input type="checkbox"/> 遮断層 <input type="checkbox"/> 川砂、海砂又良質な山砂 (22. 2. 2) (22. 2. 3) <input type="checkbox"/> 凍上抑制層 <input type="checkbox"/> 切り込み砂利 凍結深度 600
	<input type="checkbox"/> 3 路床安定処理	<input type="checkbox"/> 添加材料による安定処理 (22. 2. 2) (22. 2. 3) (表22. 2. 2) 種類 <input type="checkbox"/> 普通ポルトランドセメント <input type="checkbox"/> フライッシュセメントB種 <input type="checkbox"/> 生石灰 ( ) <input type="checkbox"/> 消石灰 ( ) 添加量 40 kg/m <sup>3</sup> (目標CBR <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> ) t=300
	<input checked="" type="checkbox"/> 4 路上土の支持力比試験	<input checked="" type="checkbox"/> 行う ( <input checked="" type="checkbox"/> 乱した土 <input type="checkbox"/> 乱さない土 ) (22. 2. 5)
	<input type="checkbox"/> 5 路床締固め度の試験	<input type="checkbox"/> 行う (22. 2. 5)
	<input checked="" type="checkbox"/> 6 路盤材料	(22. 3. 3) 適用箇所 路盤材料 透水性舗装 クラッシュラン (C-20) 又は再生クラッシュラン (CR-30) 上記以外 <input checked="" type="checkbox"/> 再生クラッシュラン (RC-40) <input checked="" type="checkbox"/> クラッシュラン (C-40) 又はクラッシュランスラブ (CS-40)
	<input type="checkbox"/> 7 アスファルト舗装	(22. 4. 2) (表22. 4. 1) 舗装の種類 車道部の基層 カラー舗装の種類 <input checked="" type="checkbox"/> アスファルト舗装 <input type="checkbox"/> 無し <input checked="" type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 顔料混入加熱アスファルト混合物 <input type="checkbox"/> カラー舗装 <input type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> カラー ( ) カラー舗装の着色骨材 <input type="checkbox"/> 有色骨材 (焼成) <input type="checkbox"/> 着色骨材 (樹脂被覆) アスファルト <input checked="" type="checkbox"/> 再生アスファルト <input type="checkbox"/> ストレートアスファルト (22. 4. 3) 加熱アスファルト混合物の種類 (22. 4. 4) (表22. 4. 6) 区分 <input checked="" type="checkbox"/> 一般地域 <input type="checkbox"/> 寒冷地域 表層 <input checked="" type="checkbox"/> 密粒度アスファルト混合物 (13) <input type="checkbox"/> 密粒度アスファルト混合物 (13F) <input type="checkbox"/> 細粒度アスファルト混合物 (13) <input type="checkbox"/> 細粒度ギャップアスファルト混合物 (13F) 基層 <input checked="" type="checkbox"/> 粗粒度アスファルト混合物 (20) シーラコート <input checked="" type="checkbox"/> 行わない <input type="checkbox"/> 行う (施工箇所： ) (22. 4. 5) アスファルト混合物の抽出試験 <input checked="" type="checkbox"/> 行わない <input type="checkbox"/> 行う (22. 4. 6) 品質 (メーカー・品番)
	<input checked="" type="checkbox"/> 8 コンクリート舗装	早強セメント <input checked="" type="checkbox"/> 使用しない <input type="checkbox"/> 使用する (22. 5. 3) 注入材料 <input checked="" type="checkbox"/> 低弾性タイプ <input type="checkbox"/> 高弾性タイプ (22. 5. 3) (表22. 5. 3) 溶接金網 <input checked="" type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し ただし鉄筋の配筋のある場合はなし (22. 5. 3) (22. 5. 4) 厚さ試験 <input checked="" type="checkbox"/> 行わない <input type="checkbox"/> 行う (22. 5. 6)
	<input type="checkbox"/> 9 透水性舗装	アスファルト混合物の抽出試験 <input type="checkbox"/> 行わない <input type="checkbox"/> 行う (22. 6. 6)



章	項目	特記事項																														
	<input type="checkbox"/> 10 排水性舗装	アスファルト混合物 (22.7.3) (表22.7.2) <input type="checkbox"/> 改質アスファルトⅠ型 <input type="checkbox"/> 改質アスファルトⅡ型 タックコート用ゴム入りアスファルト乳剤の種類 (22.7.3) (表22.7.3) <table border="1"> <thead> <tr> <th>適用時期</th> <th>種類</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>下記以外</td> <td>PKR-TⅠ</td> </tr> <tr> <td>冬季</td> <td>PKR-TⅡ</td> </tr> </tbody> </table> アスファルト混合物の抽出試験 <input checked="" type="checkbox"/> 行わない <input type="checkbox"/> 行う (22.7.6)	適用時期	種類	下記以外	PKR-TⅠ	冬季	PKR-TⅡ																								
	適用時期	種類																														
	下記以外	PKR-TⅠ																														
	冬季	PKR-TⅡ																														
	<input type="checkbox"/> 11 ブロック系舗装	<input type="checkbox"/> コンクリート平板舗装 (22.8.2) (22.8.3) <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>寸法 (mm)</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>目地材</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 普通平板(N)    <input type="checkbox"/> カラー平板(C)</td> <td><input type="checkbox"/> 300角</td> <td><input type="checkbox"/> 60</td> <td><input type="checkbox"/> 砂</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 洗出平板(W)    <input type="checkbox"/> 擬石平板(S)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> モルタル</td> </tr> </tbody> </table> <input type="checkbox"/> インターロッキングブロック舗装 (22.8.2) (22.8.3) <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>色彩及び表面加工等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 標準ブロック</td> <td>車道部 <input type="checkbox"/> 80    <input type="checkbox"/> 50</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 標準品</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 透水性ブロック</td> <td>歩道部 <input checked="" type="checkbox"/> 60    <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 誘導、注意喚起用ブロック</td> <td></td> <td>誘導、注意喚起用は黄色とする</td> </tr> </tbody> </table> 品質 (メーカー・品番)    タマパームMシリーズ    太平洋プレコン    同等 <input type="checkbox"/> 植生ブロック舗装 <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>色彩及び表面加工等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 植生ブロック</td> <td><input type="checkbox"/> 80    <input type="checkbox"/> 100</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 品質 (メーカー・品番)	種類	寸法 (mm)	厚さ (mm)	目地材	<input type="checkbox"/> 普通平板(N) <input type="checkbox"/> カラー平板(C)	<input type="checkbox"/> 300角	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 砂	<input type="checkbox"/> 洗出平板(W) <input type="checkbox"/> 擬石平板(S)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> モルタル	種類	厚さ (mm)	色彩及び表面加工等	<input type="checkbox"/> 標準ブロック	車道部 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 50	<input checked="" type="checkbox"/> 標準品	<input type="checkbox"/> 透水性ブロック	歩道部 <input checked="" type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 誘導、注意喚起用ブロック		誘導、注意喚起用は黄色とする	種類	厚さ (mm)	色彩及び表面加工等	<input type="checkbox"/> 植生ブロック	<input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	
	種類	寸法 (mm)	厚さ (mm)	目地材																												
	<input type="checkbox"/> 普通平板(N) <input type="checkbox"/> カラー平板(C)	<input type="checkbox"/> 300角	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 砂																												
	<input type="checkbox"/> 洗出平板(W) <input type="checkbox"/> 擬石平板(S)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> モルタル																												
	種類	厚さ (mm)	色彩及び表面加工等																													
	<input type="checkbox"/> 標準ブロック	車道部 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 50	<input checked="" type="checkbox"/> 標準品																													
	<input type="checkbox"/> 透水性ブロック	歩道部 <input checked="" type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																													
	<input type="checkbox"/> 誘導、注意喚起用ブロック		誘導、注意喚起用は黄色とする																													
	種類	厚さ (mm)	色彩及び表面加工等																													
	<input type="checkbox"/> 植生ブロック	<input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100																														
	<input type="checkbox"/> 12 路面表示用塗料	<input type="checkbox"/> 舗石舗装 (22.8.2) (22.8.3) <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>施工方法</th> <th>基層</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 小舗石(花こう岩)</td> <td><input type="checkbox"/> 80~100    <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> うろこ張り</td> <td><input type="checkbox"/> コンクリート舗装</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/> アスファルト舗装</td> </tr> </tbody> </table> 品質    JIS K5665による <input checked="" type="checkbox"/> 3種1号 寸法    幅 (mm) <input checked="" type="checkbox"/> 150    布厚さ (mm) <input checked="" type="checkbox"/> 1.0	種類	厚さ (mm)	施工方法	基層	<input type="checkbox"/> 小舗石(花こう岩)	<input type="checkbox"/> 80~100 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> うろこ張り	<input type="checkbox"/> コンクリート舗装	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> アスファルト舗装																		
	種類	厚さ (mm)	施工方法	基層																												
	<input type="checkbox"/> 小舗石(花こう岩)	<input type="checkbox"/> 80~100 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> うろこ張り	<input type="checkbox"/> コンクリート舗装																												
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> アスファルト舗装																													
<input type="checkbox"/> 13 天然石埋め込み舗装	品質 (メーカー・品番)    ヤブハラ産業 (株)    ペイブストーン    PS-400    同等																															
<input type="checkbox"/> 14 タイル舗装	品質 (メーカー・品番)    図示による																															
<input type="checkbox"/> 15 縁石ブロック	品質 (メーカー・品番)    マチダコーポレーション (株) 縁石ブロック (ミカゲ) 同等品以上																															
<input type="checkbox"/> 16 人工木製デッキ	品質 (メーカー・品番)    イー・トップ (株) EINスーパーデッキ22 (根太仕様) 階段部・端部    同材幕板仕様 同等品以上																															
<input checked="" type="checkbox"/> 17 縁石	品質 (メーカー・品番)    図示による																															

章	項目	特記事項																									
23 植栽 工事	<input checked="" type="checkbox"/> 1 樹木の植栽 基盤整備	<p>芝及び地被類</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>適用</th> <th>有効土層の厚さ(cm)</th> <th>工法</th> <th>整備範囲</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> C種</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 植栽範囲 <input type="checkbox"/> 図示</td> </tr> </tbody> </table> <p>樹木 (23.2.2~3)(表23.2.1)(表23.2.2)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>樹木の樹高(m)</th> <th>有効土層の厚さ(cm)</th> <th>工法</th> <th>整備範囲</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 12以上</td> <td><input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 120 <input type="checkbox"/> 150</td> <td><input type="checkbox"/> A種</td> <td rowspan="4"><input checked="" type="checkbox"/> 葉張りの範囲 ただし、低木は植栽範囲 <input type="checkbox"/> 図示</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 7超~12未満</td> <td><input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100</td> <td><input type="checkbox"/> B種</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 3超~7以下</td> <td><input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 80</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> C種</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 3以下</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60</td> <td><input type="checkbox"/> D種</td> </tr> </tbody> </table> <p>工法D種以外の工法で、現状地盤高と計画地盤高が同一でない場合は、計画地盤高からを有効土層とする。ただし、計画地盤高が現状地盤高より高い場合は、計画地盤高まで植込み用土で盛土を行う。</p>	適用	有効土層の厚さ(cm)	工法	整備範囲	<input checked="" type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない	<input checked="" type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> C種	<input checked="" type="checkbox"/> 植栽範囲 <input type="checkbox"/> 図示	樹木の樹高(m)	有効土層の厚さ(cm)	工法	整備範囲	<input type="checkbox"/> 12以上	<input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 120 <input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> 葉張りの範囲 ただし、低木は植栽範囲 <input type="checkbox"/> 図示	<input type="checkbox"/> 7超~12未満	<input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> 3超~7以下	<input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 80	<input checked="" type="checkbox"/> C種	<input checked="" type="checkbox"/> 3以下	<input checked="" type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> D種
	適用	有効土層の厚さ(cm)	工法	整備範囲																							
	<input checked="" type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない	<input checked="" type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> C種	<input checked="" type="checkbox"/> 植栽範囲 <input type="checkbox"/> 図示																							
	樹木の樹高(m)	有効土層の厚さ(cm)	工法	整備範囲																							
	<input type="checkbox"/> 12以上	<input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 120 <input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> 葉張りの範囲 ただし、低木は植栽範囲 <input type="checkbox"/> 図示																							
	<input type="checkbox"/> 7超~12未満	<input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> B種																								
	<input type="checkbox"/> 3超~7以下	<input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 80	<input checked="" type="checkbox"/> C種																								
<input checked="" type="checkbox"/> 3以下	<input checked="" type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> D種																									
<input checked="" type="checkbox"/> 2 植込み用土	<input type="checkbox"/> 現場発生土の良質土 <input checked="" type="checkbox"/> 客土 ( <input checked="" type="checkbox"/> 畑土 <input type="checkbox"/> 黒土 ) 施主支給 (2.2.3)																										
<input type="checkbox"/> 3 土壌改良材	<input checked="" type="checkbox"/> 行う ( <input checked="" type="checkbox"/> 1 <sup>°</sup> - <sup>°</sup> 堆肥 (100Kg/m <sup>2</sup> ) <input type="checkbox"/> ) (23.2.3)(23.2.4) 施工箇所 <input checked="" type="checkbox"/> 植栽範囲 <input type="checkbox"/> 図示																										
<input checked="" type="checkbox"/> 4 支柱材	<input type="checkbox"/> 杉の焼丸太 <input checked="" type="checkbox"/> 竹 (押縁型) (23.3.2) (二脚鳥居型)																										
<input checked="" type="checkbox"/> 5 幹巻き用材料	<input checked="" type="checkbox"/> 幹巻き用テープ <input type="checkbox"/> わら及びこも (23.3.2)																										
<input checked="" type="checkbox"/> 6 芝張り	種類 <input checked="" type="checkbox"/> こうらい芝 <input type="checkbox"/> 野芝 <input type="checkbox"/> ベント芝 (23.4.2)																										
<input type="checkbox"/> 7 屋上緑化	※客土のみ本工事に含む																										