

4-6 外壁改修工事 (塗り仕上げ外壁改修)	1 既存塗膜等の除去及び下地処理	(4.6.3) 工法 ・サグ工法 ・高圧水洗工法 ・塗膜はく離利工法 ・水洗い工法 処理範囲 ・既存仕上面全体 ※図示 ・既存仕上面全体 ※図示 ・既存仕上面全体 ※図示 下地面の補修 ・ひび割れ部改修工法 ・浮き部改修工法 ・欠損部改修工法	2 下地調整塗材	下地調整 ※下地調整塗材 ・ポリマーモルタル ・防水形仕上げ塗材主材 (4.6.4)	3 仕上塗材仕上げ	建物内部に使用する塗料のホルムアルデヒド放散量 ※規制対象外 ・第三種 新規仕上塗材の種類 (4.1.5)(4.2.2)(表4.2.4) <table><tr><th>種類</th><th>呼び名</th><th>防火材料</th><th>仕上の形状</th></tr><tr><td>・薄付け仕上塗材</td><td>・外装薄塗材Si ・可とう形外装薄塗材Si ・外装薄塗材E ・可とう形外装薄塗材E ・防水形外装薄塗材E ・外装薄塗材S</td><td>・ ・ ・ ・ ・ ・</td><td>・砂壁状 ・ゆず肌状(・吹付け ・ローラー塗り) ・さざ波状 ・平たん状 ・凹凸状(・吹付け ・こて塗り) ・着色骨材砂壁状(・吹付け・こて塗り) ・砂壁状じゅらく・京壁状じゅらく</td></tr><tr><td>・厚付け仕上塗材</td><td>・外装厚塗材C ・外装厚塗材Si ・外装厚塗材E</td><td>・ ・ ・</td><td>・吹放し・凸部処理・平たん状 ・凹凸状・ひき起こし・かき落とし ・上塗材・適用する</td></tr><tr><td>・複層仕上塗材</td><td>・複層塗材CE ・可とう形複層塗材CE ・複層塗材Si ・複層塗材E ・複層塗材RE ・防水型複層塗材CE ・防水型複層塗材E ・防水型複層塗材RE ・防水型複層塗材RS</td><td>・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・</td><td>・上塗材 (・吹付け ・ローラー) ・耐候性 ※耐候性3種 ・ ・溶媒 ※水系 ・溶剤系 ・樹脂 ※7割系 ・外観 ※つや有り(・1色・2色) ・つや無し ・メタリック</td></tr><tr><td>・可とう形改修用仕上塗材</td><td>・可とう形改修塗材E ・可とう形改修塗材E ・可とう形改修塗材CE</td><td>・ ・ ・</td><td>・平たん状 ・ゆず肌状 ・さざ波状</td></tr></table>	種類	呼び名	防火材料	仕上の形状	・薄付け仕上塗材	・外装薄塗材Si ・可とう形外装薄塗材Si ・外装薄塗材E ・可とう形外装薄塗材E ・防水形外装薄塗材E ・外装薄塗材S	・ ・ ・ ・ ・ ・	・砂壁状 ・ゆず肌状(・吹付け ・ローラー塗り) ・さざ波状 ・平たん状 ・凹凸状(・吹付け ・こて塗り) ・着色骨材砂壁状(・吹付け・こて塗り) ・砂壁状じゅらく・京壁状じゅらく	・厚付け仕上塗材	・外装厚塗材C ・外装厚塗材Si ・外装厚塗材E	・ ・ ・	・吹放し・凸部処理・平たん状 ・凹凸状・ひき起こし・かき落とし ・上塗材・適用する	・複層仕上塗材	・複層塗材CE ・可とう形複層塗材CE ・複層塗材Si ・複層塗材E ・複層塗材RE ・防水型複層塗材CE ・防水型複層塗材E ・防水型複層塗材RE ・防水型複層塗材RS	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	・上塗材 (・吹付け ・ローラー) ・耐候性 ※耐候性3種 ・ ・溶媒 ※水系 ・溶剤系 ・樹脂 ※7割系 ・外観 ※つや有り(・1色・2色) ・つや無し ・メタリック	・可とう形改修用仕上塗材	・可とう形改修塗材E ・可とう形改修塗材E ・可とう形改修塗材CE	・ ・ ・	・平たん状 ・ゆず肌状 ・さざ波状	4 マスチック塗材塗り	・塗替え ・A種 ・B種 ・新規 ・A種 ・B種 (4.6.6)(表4.6.7)	5 建具改修工事	1 改修工法	・7mm以下製建具(・かぶせ工法 ・撤去工法) ・樹脂製建具 (・かぶせ工法 ・撤去工法) ・鋼製建具 ・外部(・かぶせ工法 ・撤去工法(・引き抜き工法 ・ハツリ工法)) ・内部(・かぶせ工法 ・撤去工法(・引き抜き工法 ・ハツリ工法)) ・鋼製軽量建具(・かぶせ工法 ・撤去工法(・引き抜き工法 ・ハツリ工法)) ・ステンレス製建具(・かぶせ工法 ・撤去工法(・引き抜き工法 ・ハツリ工法))	2 防火戸	・適用する 適用箇所(・建具表による ・) ・適用しない	3 見本の製作等	建具見本の製作 ・行う(建具符号:) ・行わない 建具見本の程度 ・工事に使用するものとして、あらかじめ製作する ・納まり等が分かる程度のもの 特殊な建具の仮組 ・行う(建具符号:) ・行わない	4 防犯建物部品	・適用する(※建具表による ・) ・適用しない (5.1.7)	5 アルミニウム製建具	外部に面する建具 (5.2.2)(表5.2.1)(表5.2.2) <table><tr><th>種別</th><th>耐風圧性</th><th>気密性</th><th>水密性</th><th>枠見込み</th><th>建具符号</th></tr><tr><td>・A種</td><td>S-4</td><td>A-3</td><td>W-4</td><td>70mm</td><td></td></tr><tr><td>※B種</td><td>S-5</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>・C種</td><td>S-6</td><td>A-4</td><td>W-5</td><td>100mm</td><td></td></tr></table> 防音ドアレット・防音サッシ ・適用する(適用建具 ※図示) 遮音性の等級(・T-1 ・T-2 ・T-3 ・T-4) ・適用しない 断熱ドアレット・断熱サッシ図 ・適用する(適用建具 ※図示) 断熱性の等級(・H-1 ・H-2 ・H-3 ・H-4 ・H-5) ・適用しない 耐震ドアレット ・適用する(適用建具 ※図示) 面内変形追従性の等級(・D-1 ・D-2 ・D-3) ・適用しない 表面処理 外部に面する建具 ・B-1種 ・B-2種 ・ 皮膜等の種類(※改修標準仕様書表5.2.2による ・) 着色(・アッパー ・ブロンズ ・ブラック系 ・ステンカラー) 屋内の建具 ・C-1種 ・C-2種 ・ 皮膜等の種類(※改修標準仕様書表5.2.2による ・) 着色(・アッパー ・ブロンズ ・ブラック系 ・ステンカラー) 結露水の処理方法 ・図示 ・ 水切り板、ぜん板 ・図示 ・	種別	耐風圧性	気密性	水密性	枠見込み	建具符号	・A種	S-4	A-3	W-4	70mm		※B種	S-5					・C種	S-6	A-4	W-5	100mm		6 網戸等	(5.2.3) <table><tr><th>種類</th><th>材種</th><th>線径</th><th>網目</th></tr><tr><td>・防虫網</td><td>※合成樹脂製 ・ガラス繊維入り合成樹脂製 ・ステンレス(SUS316)製</td><td>※0.25mm以上 ・</td><td>・16メッシュ ・18メッシュ</td></tr><tr><td>・防鳥網</td><td>ステンレス(SUS304)線材</td><td>1.5mm</td><td>網目寸法 15mm</td></tr></table>	種類	材種	線径	網目	・防虫網	※合成樹脂製 ・ガラス繊維入り合成樹脂製 ・ステンレス(SUS316)製	※0.25mm以上 ・	・16メッシュ ・18メッシュ	・防鳥網	ステンレス(SUS304)線材	1.5mm	網目寸法 15mm	7 樹脂製建具	外部に面する建具 (5.3.2)(表5.3.1)(表5.3.2)(表5.3.3) <table><tr><th>種別</th><th>耐風圧性</th><th>気密性</th><th>水密性</th><th>枠見込み</th><th>建具符号</th></tr><tr><td>・A種</td><td>S-4</td><td></td><td>W-4</td><td></td><td></td></tr><tr><td>・B種</td><td>S-5</td><td>A-4</td><td></td><td>建具表</td><td></td></tr><tr><td>・C種</td><td>S-6</td><td></td><td>W-5</td><td>による</td><td></td></tr></table> 防音ドアレット・防音サッシ ・適用する(適用建具 ※図示) 遮音性の等級(・T-1 ・T-2) 断熱ドアレット・断熱サッシ図 ・適用する(適用建具 ※図示) 断熱性の等級(・H-4 ・H-5) 表面色 ※標準色 ・特注色 水切り板、ぜん板 ※図示 ・ ガラス ※複層ガラス ・	種別	耐風圧性	気密性	水密性	枠見込み	建具符号	・A種	S-4		W-4			・B種	S-5	A-4		建具表		・C種	S-6		W-5	による		8 鋼製建具	外部に面する鋼製建具の耐風圧性 ・S-4 ・S-5 ・S-6 ・ (5.4.2)(表5.2.1) 簡易気密型ドアレット ・適用する(適用箇所 ※図示) ・適用しない 防音ドアレット・防音サッシ ・適用する(適用建具 ※図示) 遮音性の等級(・T-1 ・T-2 ・T-3 ・T-4) ・適用しない 断熱ドアレット・断熱サッシ図 ・適用する(適用建具 ※図示) 断熱性の等級(・H-1 ・H-2 ・H-3 ・H-4 ・H-5) ・適用しない 耐震ドアレット ・適用する(適用建具 ※図示) 面内変形追従性の等級(・D-1 ・D-2 ・D-3) ・適用しない 鋼板 <table><tr><th>材料</th><th>めっき付着量</th><th>厚さ</th></tr><tr><td>・JIS G 3302(溶融亜鉛めっき鋼板)※Z12又はF12 ・JIS G 3317(溶融亜鉛-5%アルミニウム合金めっきめっき鋼板)※Y08</td><td>・ ・</td><td>・標準仕様書表16.4.2</td></tr></table>	材料	めっき付着量	厚さ	・JIS G 3302(溶融亜鉛めっき鋼板)※Z12又はF12 ・JIS G 3317(溶融亜鉛-5%アルミニウム合金めっきめっき鋼板)※Y08	・ ・	・標準仕様書表16.4.2	9 鋼製軽量建具	戸の鋼板 ※亜鉛めっき鋼板 ・ビルド被覆鋼板 ○カー鋼板 (5.5.3) 召合せ、縦小口包み板等の材質 ※鋼板 ・ステンレス鋼板 ・7mm以下合金押出型材 簡易気密ドアレット ・適用する(適用箇所※図示) ・適用しない 防音ドアレット・防音サッシ ・適用する(適用建具 ※図示) 遮音性の等級(・T-1 ・T-2 ・T-3 ・T-4) ・適用しない 断熱ドアレット・断熱サッシ図 ・適用する(適用建具 ※図示) 断熱性の等級(・H-1 ・H-2 ・H-3 ・H-4 ・H-5) ・適用しない 耐震ドアレット ・適用する(適用建具 ※図示) 面内変形追従性の等級(・D-1 ・D-2 ・D-3) ・適用しない	10 ステンレス製建具	簡易気密型ドアレット ・適用する(適用箇所 ※図示) ・適用しない 外部に面する鋼製建具の耐風圧性 ※S-4 ・S-5 ・S-6 ・ (5.6.2) 防音ドアレット・防音サッシ ・適用する(適用建具 ※図示) 遮音性の等級(・T-1 ・T-2 ・T-3 ・T-4) ・適用しない 断熱ドアレット・断熱サッシ図 ・適用する(適用建具 ※図示) 断熱性の等級(・H-1 ・H-2 ・H-3 ・H-4 ・H-5) ・適用しない 耐震ドアレット ・適用する(適用建具 ※図示) 面内変形追従性の等級(・D-1 ・D-2 ・D-3) ・適用しない	11 建具用金物	金物の種類・見え掛り部の材質等 ※改修標準仕様書5.7.1による 樹脂製建具に使用する丁番 ※改修標準仕様書表5.7.3による 握り玉、レバーハンドル、押板類、クレセントの取付位置 建具表による ・錠前類 [リッジ 箱錠及びリッジ 本締り錠] (品質・性能・試験方法)建築材料等品質性能表による ・錠前類 [レバーハンドル] (性能・試験方法)建築材料等品質性能表による ・加サ 類 (品質・性能・試験方法)建築材料等品質性能表による	12 鍵	マスターキー ・製作する ○既存のマスターキーに合わせる ・製作しない (5.7.4) その他の鍵 ※3本1組 ・ 鍵箱 ・有 ○無	13 自動ドア開閉装置	(5.8.2～3)(表5.8.1～3) <table><tr><th>自動ドア</th><th>性能</th><th>防錆</th><th>センサーの種類</th></tr><tr><td>・DSLD-1 ・DSLD-2 ・SSLD-1 ・SSLD-2</td><td>※改修標準仕様書表5.8.1による ・ ・ ・</td><td>・適用する ・適用しない</td><td>・マツスイチ ・光線(反射)スイッチ ・熱線スイッチ ・音波スイッチ ・光電スイッチ</td></tr><tr><td>・SWD-1 ・SWD-2</td><td>※改修標準仕様書表5.8.2による ・</td><td></td><td>・ベタスイッチ ・多機能便所スイッチ</td></tr><tr><td>・図示</td><td>・</td><td></td><td></td></tr></table> 凍結防止措置 ・行う(※適用箇所は建具表による) ・行わない (品質・性能・試験方法)建築材料等品質性能表による	自動ドア	性能	防錆	センサーの種類	・DSLD-1 ・DSLD-2 ・SSLD-1 ・SSLD-2	※改修標準仕様書表5.8.1による ・ ・ ・	・適用する ・適用しない	・マツスイチ ・光線(反射)スイッチ ・熱線スイッチ ・音波スイッチ ・光電スイッチ	・SWD-1 ・SWD-2	※改修標準仕様書表5.8.2による ・		・ベタスイッチ ・多機能便所スイッチ	・図示	・			14 自閉式上吊り引戸装置	(5.9.3) (性能)※改修標準仕様書表 5.9.1 による ・ (試験方法)建築材料等品質性能表による	15 重量シャッター	シャッターの種類 ・一般重量シャッター 耐風圧強度 ()N/m2 (5.10.2) ・外壁用防火シャッター 耐風圧強度 ()N/m2 ・屋内用防火シャッター ・屋内用防煙シャッター 開閉機能による種類 ※上部電動式(手動併用) ・上部手動式(5.10.2)(表5.10.1) 一般重量シャッターのシャッターケース ・設ける ・設けない スラット及びシャッターケース用鋼板 (5.10.2) 鋼板の種類 ・JIS G 3302(溶融亜鉛めっき鋼板) ・JIS G 3312(塗装溶融亜鉛めっき鋼板) ・JIS G 3322(塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板) めっきの付着量 ※Z12またはF12	16 軽量シャッター	開閉形式 ※手動式 ・上部電動式(手動併用) (5.11.2)(表5.11.1) 耐風圧強度 ()N/m2 (5.11.2) スラットの材質 ・JIS G 3312(塗装溶融亜鉛めっき鋼板) めっき付着量(※Z06またはF06) ・JIS G 3322(塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板) めっき付着量(※AZ90) スラットの形状 ・インナーラッキング 形 ・オーバーラッキング 形 (5.11.3～4)	17 オーバーヘッドドア	(5.12.2～3) <table><tr><th>セクション材料による区分</th><th>開閉方式による区分</th><th>収納形式による区分</th><th>ガイドレールの材質</th></tr><tr><td>※ステンレスタイプ ・7mm以下鋼タイプ ・7mm以下鋼タイプ ・7mm以下鋼タイプ</td><td>※バラン式 ・チェーン式 ・電動式</td><td>・スラックード 形 ・ローヘッド 形 ・ハリフト形 ・バーチャル形</td><td>・溶融亜鉛めっき鋼板 ・ステンレス鋼板</td></tr></table> 耐風圧区分 (・125 ・100 ・75 ・50)Pa	セクション材料による区分	開閉方式による区分	収納形式による区分	ガイドレールの材質	※ステンレスタイプ ・7mm以下鋼タイプ ・7mm以下鋼タイプ ・7mm以下鋼タイプ	※バラン式 ・チェーン式 ・電動式	・スラックード 形 ・ローヘッド 形 ・ハリフト形 ・バーチャル形	・溶融亜鉛めっき鋼板 ・ステンレス鋼板	18 ガラス	・合わせガラス <table><tr><th>品種</th><th>構成種類</th><th>性能</th></tr><tr><td>・フロート合わせガラス</td><td>・フロート板合わせガラス ・熱線吸収、フロート板合わせガラス</td><td>・I 類</td></tr><tr><td>・網入り磨き合わせガラス</td><td>・網入り磨き、フロート板合わせガラス ・網入り磨き、熱線吸収板合わせガラス</td><td>・II-1類 ・II-2類・III類</td></tr></table> ・強化ガラス 材料板ガラスによる種類 ○フロートガラス ・フロート強化ガラス ・熱線吸収強化ガラス ・型板強化ガラス ・型板強化ガラス ・熱線吸収板ガラス <table><tr><th>品種</th><th>性能</th><th>色調</th></tr><tr><td>・熱線吸収フロート板ガラス</td><td>・1 種 ・2 種</td><td>・ブルー ・グレー ・ブロンズ</td></tr><tr><td>・熱線吸収フロート板ガラス</td><td></td><td></td></tr><tr><td>・熱線吸収網入り磨き板ガラス</td><td></td><td></td></tr></table> ・複層ガラス <table><tr><th>品種</th><th>断熱性</th><th>日射熱遮へい性</th></tr><tr><td>・断熱複層ガラス</td><td>・1 種 ・2 種 ・3 種</td><td>・U1 ・U2 ・U3-1 ・U3-2</td></tr><tr><td>・日射遮へい複層ガラス</td><td>・1 種 ・2 種</td><td>・E4 ・E5</td></tr></table> ・熱線反射ガラス <table><tr><th>品種</th><th>日射遮へい性</th><th>耐久性</th></tr><tr><td>・熱線反射ガラス 色調(・ブルー ・グレー) ・高性能熱線反射ガラス 色調(・ブロンズ ・シルバー)</td><td>・1 種 ・2 種 ・3 種</td><td>A種 A種 ・B種 B種</td></tr><tr><td>反射皮膜面 ・内面 ・外面 映像調整 ・行わない ・行う</td><td></td><td></td></tr></table> ・倍強度ガラス 材料板ガラスによる種類の名称 ・フロート倍強度ガラス ・熱線吸収倍強度ガラス ・ブルー ・グレー ・ブロンズ	品種	構成種類	性能	・フロート合わせガラス	・フロート板合わせガラス ・熱線吸収、フロート板合わせガラス	・I 類	・網入り磨き合わせガラス	・網入り磨き、フロート板合わせガラス ・網入り磨き、熱線吸収板合わせガラス	・II-1類 ・II-2類・III類	品種	性能	色調	・熱線吸収フロート板ガラス	・1 種 ・2 種	・ブルー ・グレー ・ブロンズ	・熱線吸収フロート板ガラス			・熱線吸収網入り磨き板ガラス			品種	断熱性	日射熱遮へい性	・断熱複層ガラス	・1 種 ・2 種 ・3 種	・U1 ・U2 ・U3-1 ・U3-2	・日射遮へい複層ガラス	・1 種 ・2 種	・E4 ・E5	品種	日射遮へい性	耐久性	・熱線反射ガラス 色調(・ブルー ・グレー) ・高性能熱線反射ガラス 色調(・ブロンズ ・シルバー)	・1 種 ・2 種 ・3 種	A種 A種 ・B種 B種	反射皮膜面 ・内面 ・外面 映像調整 ・行わない ・行う			19 ガラスブロック積み	(5.13.5) <table><tr><th>表面形状</th><th>呼び寸法</th><th>厚さ</th><th>色調</th><th>目地幅(mm)</th><th>伸縮調整目地(mm)</th><th>防火性能</th></tr><tr><td>正方形</td><td>・125×125</td><td>80</td><td>・ ・ ・</td><td>※8～15 外側 ・15～25※15以下 ・15～25</td><td>※6mm以下 ・10～25 ・図示</td><td>※無し ・有り</td></tr><tr><td>長方形</td><td>・250×125 ・320×160</td><td>80 95</td><td>・ ・ ・</td><td>・内側 ※6以上 ・</td><td></td><td></td></tr></table> 曲面積みの曲率半径は、ガラスブロックの幅寸法の10倍以上とする。 壁用金属枠及び補強材 ・設ける (形状 ※図示 ・) ・設けない 化粧目地もみり色 () 金属製化粧カバー 材質 ・ステンレス製 ・7mm以下製 寸法 ※図示 ・ 形状 ※図示 ・	表面形状	呼び寸法	厚さ	色調	目地幅(mm)	伸縮調整目地(mm)	防火性能	正方形	・125×125	80	・ ・ ・	※8～15 外側 ・15～25※15以下 ・15～25	※6mm以下 ・10～25 ・図示	※無し ・有り	長方形	・250×125 ・320×160	80 95	・ ・ ・	・内側 ※6以上 ・			20 ガラス用フィルム	工法 建築基準法に基づき定まる風圧力に対応した工法 ※適用する(建築基準法に基づき定まる風圧力の(・1 ・1.15 ・1.3)倍の風圧力に対応した工法) ・適用しない ※ガラスブロック製造所の仕様による ・	6 内装改修工事	1 改修範囲	既存間仕切壁の撤去に伴う当該壁の取り合う天井、壁及び床の改修範囲 (6.1.3) ※ 壁厚程度とし、既存仕上げに準じた仕上げを行う ・ 図示 天井内の既存壁の撤去に伴う当該壁の取合う天井の改修範囲 ※ 壁面より両側 600mm 程度とし、既存仕上げに準じた仕上げを行う ・ 図示 天井の撤去に伴う取合部の壁面の改修 ※ 既存のまま ・ 図示	2 既存床の撤去及び下地補修	ビル床シート等の除去 浮き、欠損部などによる下地もみりの撤去 ※行う ・行わない 合成樹脂塗床の除去 ・機械的除去工法 ・目荒し工法 改修後の床の清掃 ※行う(※改修端部より1m程度 ・図示) ・行わない	3 既存壁の撤去及び下地補修	間仕切り壁撤去に伴う他の構造体の補修 (4.4.9)(6.3.2) ・もみり塗り(塗り厚25mmを超える場合の補強 ・行う ・行わない) ・図示	4 木材の含水率	現場搬入時の木材の含水率 ※A種 ・B種 (12.2.1)	5 木下地	(6.5.1)(表6.5.1) <table><tr><th>表面仕上げの種類</th><th>適用箇所</th></tr><tr><td>・A種</td><td></td></tr><tr><td>※B種</td><td></td></tr><tr><td>・C種</td><td></td></tr><tr><td>・D種</td><td></td></tr></table>	表面仕上げの種類	適用箇所	・A種		※B種		・C種		・D種		6 製材図	※県内産木材 ・6.5.2による木材 ・市販品 (6.5.2)(表6.5.2) 適用樹種(・杉 ・松) 県内産木材の適用がない場合でも可能な範囲で県内産木材の使用に努めること 報告：静岡県産材証明制度の「県産材販売管理票」により報告すること ・合法的に生産された木材を使用すること。 報告：木材・木製品の合法性、持続可能性の証明のためのガイドライン (平成18年2月15日林野庁作成)に準拠した証明書により報告すること 造作材の材面の品質の基準 ※A種 ・B種 ・「製材の日本農林規格」による下地用針葉樹製材 (6.5.2) <table><tr><th>施工箇所</th><th>樹種</th><th>寸法(mm)</th><th>等級</th><th>形状</th><th>含水率</th><th>間伐材等の適用</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>※2級</td><td></td><td>※A種 ・B種</td><td>・</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>※2級</td><td></td><td>※A種 ・B種</td><td>・</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>※2級</td><td></td><td>※A種 ・B種</td><td>・</td></tr></table> ・「製材の日本農林規格」による造作用針葉樹製材 <table><tr><th>施工箇所</th><th>樹種</th><th>寸法(mm)</th><th>等級</th><th>形状</th><th>含水率</th><th>間伐材等の適用</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>※A種 ・B種</td><td>・</td></tr></table> ・「製材の日本農林規格」による広葉樹製材 <table><tr><th>施工箇所</th><th>樹種</th><th>寸法(mm)</th><th>等級</th><th>形状</th><th>含水率</th><th>間伐材等の適用</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>※1等</td><td></td><td>※A種 ・B種</td><td>・</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>※1等</td><td></td><td>※A種 ・B種</td><td>・</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>※1等</td><td></td><td>※A種 ・B種</td><td>・</td></tr></table> ・「製材の日本農林規格」以外の製材 <table><tr><th>施工箇所</th><th>樹種</th><th>寸法(mm)</th><th>材面の品質</th><th>防虫処理</th><th>難燃処理</th><th>含水率</th><th>間伐材等の適用</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>() 造作材の場合(※A種 ・B種)</td><td>・適用する (※A種 ・B種)</td><td>・適用する (※A種 ・B種)</td><td>※A種 ・B種</td><td>・</td></tr></table> ・代用樹種を使用できない箇所()	施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率	間伐材等の適用				※2級		※A種 ・B種	・				※2級		※A種 ・B種	・				※2級		※A種 ・B種	・	施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率	間伐材等の適用						※A種 ・B種	・	施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率	間伐材等の適用				※1等		※A種 ・B種	・				※1等		※A種 ・B種	・				※1等		※A種 ・B種	・	施工箇所	樹種	寸法(mm)	材面の品質	防虫処理	難燃処理	含水率	間伐材等の適用				() 造作材の場合(※A種 ・B種)	・適用する (※A種 ・B種)	・適用する (※A種 ・B種)	※A種 ・B種	・	6 造作用集成材図	ホルムアルデヒド放散量 ※規制対象外 ・ ・「集成材の日本農林規格」による造作用集成材 (6.5.2) <table><tr><th>施工箇所</th><th>樹種</th><th>寸法(mm)</th><th>見付け材面の品質</th><th>間伐材等の適用</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>※1等</td><td>・</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>※1等</td><td>・</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>※1等</td><td>・</td></tr></table> ・「集成材の日本農林規格」による化粧ばり造作用集成材 <table><tr><th>施工箇所</th><th>化粧薄板の樹種</th><th>芯材の樹種</th><th>寸法(mm)</th><th>化粧薄板の厚さ(mm)</th><th>見付け材面の品質</th><th>間伐材等の適用</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>※1等</td><td>・</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>※1等</td><td>・</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>※1等</td><td>・</td></tr></table> ・「集成材の日本農林規格」による化粧ばり構造用集成柱 <table><tr><th>施工箇所</th><th>化粧薄板の樹種</th><th>芯材の樹種</th><th>寸法(mm)</th><th>化粧薄板の厚さ(mm)</th><th>間伐材等の適用</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>・</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>・</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>・</td></tr></table> ・「集成材の日本農林規格」以外の造作用集成材 <table><tr><th>施工箇所</th><th>樹種</th><th>寸法(mm)</th><th>見付け材面の品質</th><th>含水率</th><th>間伐材等の適用</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>※A種 ・B種</td><td>・</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>※A種 ・B種</td><td>・</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>※A種 ・B種</td><td>・</td></tr></table> ・「集成材の日本農林規格」以外の化粧ばり造作用集成材 <table><tr><th>施工箇所</th><th>化粧薄板の樹種</th><th>芯材の樹種</th><th>寸法(mm)</th><th>化粧薄板の厚さ(mm)</th><th>見付け材面の品質</th><th>含水率</th><th>間伐材等の適用</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>※A種 ・B種</td><td>・</td></tr></table> ・「集成材の日本農林規格」以外の化粧ばり構造用集成柱 <table><tr><th>施工箇所</th><th>化粧薄板の樹種</th><th>芯材の樹種</th><th>寸法(mm)</th><th>化粧薄板の厚さ(mm)</th><th>見付け材面の品質</th><th>含水率</th><th>間伐材等の適用</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>※A種 ・B種</td><td>・</td></tr></table>	施工箇所	樹種	寸法(mm)	見付け材面の品質	間伐材等の適用				※1等	・				※1等	・				※1等	・	施工箇所	化粧薄板の樹種	芯材の樹種	寸法(mm)	化粧薄板の厚さ(mm)	見付け材面の品質	間伐材等の適用						※1等	・						※1等	・						※1等	・	施工箇所	化粧薄板の樹種	芯材の樹種	寸法(mm)	化粧薄板の厚さ(mm)	間伐材等の適用						・						・						・	施工箇所	樹種	寸法(mm)	見付け材面の品質	含水率	間伐材等の適用					※A種 ・B種	・					※A種 ・B種	・					※A種 ・B種	・	施工箇所	化粧薄板の樹種	芯材の樹種	寸法(mm)	化粧薄板の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率	間伐材等の適用						※A種 ・B種	・	施工箇所	化粧薄板の樹種	芯材の樹種	寸法(mm)	化粧薄板の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率	間伐材等の適用						※A種 ・B種	・	7 造作用単板積層材図	ホルムアルデヒド放散量 ※規制対象外 ・ 「単板積層材の日本農林規格」による造作用単板積層材 (6.5.2) <table><tr><th>施工箇所</th><th>厚さ(mm)</th><th>表面の化粧加工</th><th>防虫処理</th><th>間伐材等の適用</th></tr><tr><td></td><td></td><td>・有り(加工・天然木加工・塗装加工) ・無し(等級:)</td><td>・適用する ・適用しない</td><td>・</td></tr></table> 「単板積層材の日本農林規格」以外の造作用単板積層材 <table><tr><th>施工箇所</th><th>厚さ(mm)</th><th>表面の化粧加工</th><th>防虫処理</th><th>含水率</th><th>間伐材等の適用</th></tr><tr><td></td><td></td><td>・有り(加工・天然木加工・塗装加工) ・無し()</td><td>・適用する ・適用しない</td><td>※14%以下</td><td>・</td></tr></table>	施工箇所	厚さ(mm)	表面の化粧加工	防虫処理	間伐材等の適用			・有り(加工・天然木加工・塗装加工) ・無し(等級:)	・適用する ・適用しない	・	施工箇所	厚さ(mm)	表面の化粧加工	防虫処理	含水率	間伐材等の適用			・有り(加工・天然木加工・塗装加工) ・無し()	・適用する ・適用しない	※14%以下	・
	種類	呼び名	防火材料	仕上の形状																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	・薄付け仕上塗材	・外装薄塗材Si ・可とう形外装薄塗材Si ・外装薄塗材E ・可とう形外装薄塗材E ・防水形外装薄塗材E ・外装薄塗材S	・ ・ ・ ・ ・ ・	・砂壁状 ・ゆず肌状(・吹付け ・ローラー塗り) ・さざ波状 ・平たん状 ・凹凸状(・吹付け ・こて塗り) ・着色骨材砂壁状(・吹付け・こて塗り) ・砂壁状じゅらく・京壁状じゅらく																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	・厚付け仕上塗材	・外装厚塗材C ・外装厚塗材Si ・外装厚塗材E	・ ・ ・	・吹放し・凸部処理・平たん状 ・凹凸状・ひき起こし・かき落とし ・上塗材・適用する																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	・複層仕上塗材	・複層塗材CE ・可とう形複層塗材CE ・複層塗材Si ・複層塗材E ・複層塗材RE ・防水型複層塗材CE ・防水型複層塗材E ・防水型複層塗材RE ・防水型複層塗材RS	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	・上塗材 (・吹付け ・ローラー) ・耐候性 ※耐候性3種 ・ ・溶媒 ※水系 ・溶剤系 ・樹脂 ※7割系 ・外観 ※つや有り(・1色・2色) ・つや無し ・メタリック																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	・可とう形改修用仕上塗材	・可とう形改修塗材E ・可とう形改修塗材E ・可とう形改修塗材CE	・ ・ ・	・平たん状 ・ゆず肌状 ・さざ波状																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	種別	耐風圧性	気密性	水密性	枠見込み	建具符号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	・A種	S-4	A-3	W-4	70mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	※B種	S-5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	・C種	S-6	A-4	W-5	100mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
種類	材種	線径	網目																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
・防虫網	※合成樹脂製 ・ガラス繊維入り合成樹脂製 ・ステンレス(SUS316)製	※0.25mm以上 ・	・16メッシュ ・18メッシュ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
・防鳥網	ステンレス(SUS304)線材	1.5mm	網目寸法 15mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
種別	耐風圧性	気密性	水密性	枠見込み	建具符号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
・A種	S-4		W-4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
・B種	S-5	A-4		建具表																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
・C種	S-6		W-5	による																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
材料	めっき付着量	厚さ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
・JIS G 3302(溶融亜鉛めっき鋼板)※Z12又はF12 ・JIS G 3317(溶融亜鉛-5%アルミニウム合金めっきめっき鋼板)※Y08	・ ・	・標準仕様書表16.4.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
自動ドア	性能	防錆	センサーの種類																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
・DSLD-1 ・DSLD-2 ・SSLD-1 ・SSLD-2	※改修標準仕様書表5.8.1による ・ ・ ・	・適用する ・適用しない	・マツスイチ ・光線(反射)スイッチ ・熱線スイッチ ・音波スイッチ ・光電スイッチ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
・SWD-1 ・SWD-2	※改修標準仕様書表5.8.2による ・		・ベタスイッチ ・多機能便所スイッチ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
・図示	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
セクション材料による区分	開閉方式による区分	収納形式による区分	ガイドレールの材質																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
※ステンレスタイプ ・7mm以下鋼タイプ ・7mm以下鋼タイプ ・7mm以下鋼タイプ	※バラン式 ・チェーン式 ・電動式	・スラックード 形 ・ローヘッド 形 ・ハリフト形 ・バーチャル形	・溶融亜鉛めっき鋼板 ・ステンレス鋼板																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
品種	構成種類	性能																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
・フロート合わせガラス	・フロート板合わせガラス ・熱線吸収、フロート板合わせガラス	・I 類																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
・網入り磨き合わせガラス	・網入り磨き、フロート板合わせガラス ・網入り磨き、熱線吸収板合わせガラス	・II-1類 ・II-2類・III類																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
品種	性能	色調																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
・熱線吸収フロート板ガラス	・1 種 ・2 種	・ブルー ・グレー ・ブロンズ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
・熱線吸収フロート板ガラス																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
・熱線吸収網入り磨き板ガラス																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
品種	断熱性	日射熱遮へい性																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
・断熱複層ガラス	・1 種 ・2 種 ・3 種	・U1 ・U2 ・U3-1 ・U3-2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
・日射遮へい複層ガラス	・1 種 ・2 種	・E4 ・E5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
品種	日射遮へい性	耐久性																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
・熱線反射ガラス 色調(・ブルー ・グレー) ・高性能熱線反射ガラス 色調(・ブロンズ ・シルバー)	・1 種 ・2 種 ・3 種	A種 A種 ・B種 B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
反射皮膜面 ・内面 ・外面 映像調整 ・行わない ・行う																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
表面形状	呼び寸法	厚さ	色調	目地幅(mm)	伸縮調整目地(mm)	防火性能																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
正方形	・125×125	80	・ ・ ・	※8～15 外側 ・15～25※15以下 ・15～25	※6mm以下 ・10～25 ・図示	※無し ・有り																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
長方形	・250×125 ・320×160	80 95	・ ・ ・	・内側 ※6以上 ・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
表面仕上げの種類	適用箇所																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
・A種																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
※B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
・C種																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
・D種																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率	間伐材等の適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			※2級		※A種 ・B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			※2級		※A種 ・B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			※2級		※A種 ・B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率	間伐材等の適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
					※A種 ・B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率	間伐材等の適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			※1等		※A種 ・B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			※1等		※A種 ・B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			※1等		※A種 ・B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
施工箇所	樹種	寸法(mm)	材面の品質	防虫処理	難燃処理	含水率	間伐材等の適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			() 造作材の場合(※A種 ・B種)	・適用する (※A種 ・B種)	・適用する (※A種 ・B種)	※A種 ・B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
施工箇所	樹種	寸法(mm)	見付け材面の品質	間伐材等の適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
			※1等	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
			※1等	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
			※1等	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
施工箇所	化粧薄板の樹種	芯材の樹種	寸法(mm)	化粧薄板の厚さ(mm)	見付け材面の品質	間伐材等の適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
					※1等	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
					※1等	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
					※1等	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
施工箇所	化粧薄板の樹種	芯材の樹種	寸法(mm)	化粧薄板の厚さ(mm)	間伐材等の適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	見付け材面の品質	含水率	間伐材等の適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				※A種 ・B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				※A種 ・B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				※A種 ・B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	化粧薄板の樹種	芯材の樹種	寸法(mm)	化粧薄板の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率	間伐材等の適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
					※A種 ・B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
施工箇所	化粧薄板の樹種	芯材の樹種	寸法(mm)	化粧薄板の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率	間伐材等の適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
					※A種 ・B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
施工箇所	厚さ(mm)	表面の化粧加工	防虫処理	間伐材等の適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		・有り(加工・天然木加工・塗装加工) ・無し(等級:)	・適用する ・適用しない	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
施工箇所	厚さ(mm)	表面の化粧加工	防虫処理	含水率	間伐材等の適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		・有り(加工・天然木加工・塗装加工) ・無し()	・適用する ・適用しない	※14%以下	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
(株)エー・アンド・エー総合設計		管理建築士 池ヶ谷 勝俊 一級建築士登録 第113027号	検図	作図	日付 H 2 7 1 1 / 3 0	工事名 平成27年度 静岡県立こころの医療センター医局・研究室改修工事	図番 A-03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									