

4. 鋼製軽量建具	製造所名	(16.4.2)	② 一般塗料	JIS表示許可工場の製品とする。ただし、小量の場合、監督員の承諾を受けてこれ以外とすることができます。
⑤. ステンレス製建具	鋼板の曲げ加工 ※普通曲げ・角出し曲げ 製造所名	(16.5.2)	③ 塩化ゴム系エナメル塗り	製造所名(製品名) (17.11.2)
⑥. 自動とびら機構	駆動力 ※電気式・電動油圧式 検出装置 ※マットスイッチ・熱線 製造所名(製品名)	(16.6.2)	④ マスチック塗料塗り	
7. 重量シャッター	シャッターケース(防火・防煙以外のもの) ・設ける・設けない 開閉機構による種類 ※上部電動式(手動併用)電源相V ・手動式 製造所名	(16.7.1)	5. 床用塗料塗り	※平滑仕上・防滑仕上 製造所名(製品名)
8. 軽量シャッター	開閉機構による種類 ※手動式 ・上部電動式(手動併用)電源相V 製造所名	(16.8.1表)	⑥ 塗装業者	※日本塗装工業会の会員 ・監督員の承諾する塗装業者
⑨. 建具用金物	マスターキー ※製作しない・製作する モノロック 本締まり付モノロック シリンドー箱錠 シリンドー本締り錠 ドアクローザー ビボットヒンジ ヒンジクローザー ※丁番型 フロアーヒンジ 防火戸はストップなしとする。	(16.10.2)	18. 内装工事	壁及び天井の仕上材は、不燃又は準不燃の認定表示のあるものとする。 (18.1.1)
⑩. ガラス	フロート板ガラス ※フロート方式B級品 網入りガラス・網入り磨板ガラス・線入り磨板ガラス ・線入り型板ガラス 合わせガラス・フロート板合わせガラス 強化ガラス・フロート板強化ガラス 熱線吸収板ガラス・熱線吸収フロート板ガラス ・熱線吸収線入り磨板ガラス 色調・グレー・ブルー・ブロンズ 複層ガラス 断熱性区分 板ガラスの材種	(16.11.1)	① 防火材料 ② ビニール床シート張り	種類 色柄 厚さ(mm) 品質・規格 ※一般用(発泡層のないもの) ※無地 ※2.5 ※JIS A5707の規格品 ・柄物マーブル ・
11. ガラス留め材		(16.11.1)(16.11.1表)	③ ビニール床タイル張り	工法 突付け 施工箇所() ④ ビニール幅木
12. オーバーヘッドドア	セクション材料による種類 ・スチールタイプ ・アルミニウムタイプ ・ファイバーグラスタイプ 開閉機構による種類 ・バランス式 ・チェーン式 ・スタンダード型 ・ローヘッド型 ・電動式 ガイドレール用鋼板の亜鉛付着量試験 ・行う・行わない 製造所	(16.12.1表)(16.12.2表)	5. 合成樹脂塗り床 6. 既製間仕切 7. 石こうボードその他ボード及び合板張り 8. 吸音板張り 9. フローリング張り	高さ(mm) 60 ※75 厚さ(mm) ※2 ・弹性ウレタン塗り床材 (18.3.3)(18.3.3表) 仕上げの種類 ※平滑仕上げ・防滑仕上げ・つや消し仕上げ ・エポキシ樹脂塗り床材 (18.3.3)(18.3.4表~18.3.7) 仕上げの種類 薄膜流し展べ仕上げ・厚膜流し展べ仕上げ ・樹脂モルタル仕上げ・防滑仕上げ 構造形式 表面材及び厚さ(mm) 仕上げ 品質・性能 ・パネル式 ※鋼板(0.6・0.8) ※メラミン樹脂塗料又は ・スタッズ式 アクリル樹脂塗料焼付 ・パネルスタッズ式 塗装 ・石こうボード JIS A6901の規格品、 (18.4.1)(18.4.1表) 厚さ9mm(準不燃)、厚さ12mm(不燃) ・化粧石こうボード JIS A6911による、厚さ9mm(不燃) ・木目化粧石こうボード(※柾目・柾目)、幅440mm程度、 厚さ9mm(準不燃)、専用下地材付き ・ジージング石こうボード JIS A6912の規格品 ・木毛セメント板 JIS A5404の規格品 ・無石綿セメントけい酸カルシウム板 JIS A5418に準拠したノンアスペ ストのもの ・メラミン樹脂化粧板 JIS K6903の規格品 厚さ1.2mm ・ (18.4.1)(18.4.1表)
17. 塗装工事	① 防火材料	※屋内の壁及び天井の塗装仕上げは防火材料とする。 ・次の箇所を除き防火材料とする。	材質 施工箇所による種類 表面形状 厚さ(mm) 規格等 ロックウール ※内部用 ① トランバーチン模様(フラット) ② 9・12 JIS 6307 化粧吸音板 ・軒天用 ③ 凹凸模様 ④ 12・15 の規格品 ⑤ 19	