

(改) 6章 内装改修工事

- 1. 内装改修範囲[改6.1.3]
 既存壁の撤去に伴う当該壁の取合う天井、壁、床の改修範囲
 壁厚程度とし、既存仕上げに準じた仕上げを行う 図示の範囲
 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 図示の範囲
 天井の撤去に伴う取合部の壁面の改修
 既存のまま ■ 図示の範囲
2. 既存床の撤去並びに下地補修[改6.2.2]
 ビニル床シート等の除去 ■ 仕上げ材のみ（接着剤とも） 下地モルタルとも
 （■ 図示の範囲 撤去範囲全て）
 合成樹脂塗床材等の除去工法 機械的除去工法 目荒し工法
 改修後の床の清掃範囲 ■ 改修室の全て 図示
3. 既存壁の撤去並びに下地補修[改6.3.2][改4.4.9]
 間仕切壁撤去に伴う他の構造体等の補修
 図示 ■ モルタル塗り（塗り厚25mmを超える場合の処置 ■ 行う 行わない）
4. 木材の表面仕上げ[改6.5.1][改表6.5.1]
 見え掛り面の表面仕上げの程度 A種 B種 C種
5. 木材[改6.5.2][改表6.5.2][改表6.5.3][改表6.5.4]
 木材の含水率（工事現場搬入時） ■ A種 B種
 「製材の日本農林規格」による製材
 下地用針葉樹製材（「製材の日本農林規格」第7条「下地用製材の規格」による）

施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率
			<input type="checkbox"/> 1級 ■ 2級		
			<input type="checkbox"/> 1級 ■ 2級		

- 造作用針葉樹製材（「製材の日本農林規格」第4条「造作用製材の規格」による）

施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率

- 広葉樹製材（「製材の日本農林規格」第8条「広葉樹製材の規格」による）

施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率
			<input type="checkbox"/> 特級 ■ 1級 <input type="checkbox"/> 2級		■ 10%以下 <input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/> 特級 ■ 1級 <input type="checkbox"/> 2級		■ 10%以下 <input type="checkbox"/>

- 「製材の日本農林規格」以外の製材
 下地、造作及び仕上げに用いる製材

	施工箇所	樹種	寸法(mm)	材面の品質	防虫処理	難熱処理	含水率
下地材		<input type="checkbox"/> 杉 <input type="checkbox"/> 松 <input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない	<input type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない	
造作材		<input type="checkbox"/> 杉 <input type="checkbox"/> 松 <input type="checkbox"/> ひのき <input type="checkbox"/>		■ A種 <input type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない	<input type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない	
仕上げ材					<input type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない	<input type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない	

- 代用樹種
禁止する箇所 ()

造作用集成材

ホルムアルデヒドの放散量は、1章（一般共通事項）13項「環境への配慮」による。

- 「集成材の日本農林規格」による造作用集成材
 造作用集成材（「集成材の日本農林規格」第3条「造作用集成材の規格」による）

施工箇所	樹種	寸法(mm)	見付け材面の品質
			<input checked="" type="checkbox"/> 1等 <input type="checkbox"/> 2等 <input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/> 1等 <input type="checkbox"/> 2等 <input type="checkbox"/>

- 化粧ばり造作用集成材（「集成材の日本農林規格」第4条「化粧ばり造作用集成材の規格」による）

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)	見付け材面の等級
					<input checked="" type="checkbox"/> 1等 <input type="checkbox"/> 2等 <input type="checkbox"/>

- 化粧ばり構造用集成柱（「集成材の日本農林規格」第6条「化粧ばり構造用集成柱の規格」による）

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)

- 「集成材の日本農林規格」以外の造作用集成材

- 造作用集成材

施工箇所	樹種	寸法(mm)	見付け材面の品質	含水率
				<input checked="" type="checkbox"/> 15%以下 <input type="checkbox"/>

- 化粧ばり造作用集成材

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
						<input checked="" type="checkbox"/> 15%以下 <input type="checkbox"/>

- 化粧ばり構造用集成柱

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)	含水率
					<input checked="" type="checkbox"/> 15%以下 <input type="checkbox"/>

造作用単板積層材

ホルムアルデヒドの放散量は、1章（一般共通事項）13項「環境への配慮」による。

- 「単板積層材の日本農林規格」による造作用単板積層材

- 造作用単板積層材（「単板積層の日本農林規格」第3条「造作用単板積層材の規格」による）

施工箇所	厚さ(mm)	表面の品質	防虫処理
		<input type="checkbox"/> 天然木化粧加工 <input type="checkbox"/> 塗装加工 <input type="checkbox"/> 加工無し（ <input type="checkbox"/> 1等 <input type="checkbox"/> 2等 <input type="checkbox"/> 3等 ）	<input checked="" type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない
		<input type="checkbox"/> 天然木化粧加工 <input type="checkbox"/> 塗装加工 <input type="checkbox"/> 加工無し（ <input type="checkbox"/> 1等 <input type="checkbox"/> 2等 <input type="checkbox"/> 3等 ）	<input checked="" type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない

「単板積層材の日本農林規格」以外の造作用単板積層材

造作用単板積層材

施工箇所	厚さ(mm)	表面の品質	含水率	防虫処理
		<input type="checkbox"/> 天然木化粧加工 <input type="checkbox"/> 塗装加工 <input type="checkbox"/> 加工無し ()	<input checked="checked" type="checkbox"/> 14%以下 <input type="checkbox"/>	<input checked="checked" type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない
		<input type="checkbox"/> 天然木化粧加工 <input type="checkbox"/> 塗装加工 <input type="checkbox"/> 加工無し ()	<input checked="checked" type="checkbox"/> 14%以下 <input type="checkbox"/>	<input checked="checked" type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない

床張り用合板等

ホルムアルデヒドの放散量は、1章（一般共通事項）13項「環境への配慮」による。

普通合板（「合板の日本農林規格」第4条「普通合板の規格」による）

施工箇所	厚さ(mm)	表板の樹種名	接着の程度	板面の品質	防虫処理
	<input checked="checked" type="checkbox"/> 5.5 <input type="checkbox"/>		<input checked="checked" type="checkbox"/> 1類 <input type="checkbox"/> 2類	<input checked="checked" type="checkbox"/> 指定しない <input type="checkbox"/> 広葉樹 <input type="checkbox"/> 1等 <input checked="checked" type="checkbox"/> 2等 <input type="checkbox"/> 針葉樹 <input checked="checked" type="checkbox"/> C-D <input type="checkbox"/>	<input checked="checked" type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない
	<input checked="checked" type="checkbox"/> 5.5 <input type="checkbox"/>		<input checked="checked" type="checkbox"/> 1類 <input type="checkbox"/> 2類	<input checked="checked" type="checkbox"/> 指定しない <input type="checkbox"/> 広葉樹 <input type="checkbox"/> 1等 <input checked="checked" type="checkbox"/> 2等 <input type="checkbox"/> 針葉樹 <input checked="checked" type="checkbox"/> C-D <input type="checkbox"/>	<input checked="checked" type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない

構造用合板（「合板の日本農林規格」第6条「構造用合板の規格」による）

施工箇所	等級	表板の樹種名	接着の程度	板面の品質	厚さ(mm)	防虫処理	強度等級
	<input type="checkbox"/> 1級 <input checked="checked" type="checkbox"/> 2級		<input type="checkbox"/> 特類 <input checked="checked" type="checkbox"/> 1類	<input checked="checked" type="checkbox"/> C-D <input type="checkbox"/>	<input checked="checked" type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/>	<input checked="checked" type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない	
	<input type="checkbox"/> 1級 <input checked="checked" type="checkbox"/> 2級		<input type="checkbox"/> 特類 <input checked="checked" type="checkbox"/> 1類	<input checked="checked" type="checkbox"/> C-D <input type="checkbox"/>	<input checked="checked" type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/>	<input checked="checked" type="checkbox"/> 行う <input type="checkbox"/> 行わない	

パーティクルボード（JISA5908）

13Pタイプ 又は13Mタイプ 厚さ15mm

構造用パネル

(等級： 厚さ：)

6. 接着剤 [改6.5.3] [改6.5.4]

接着剤に含まれる可塑剤は、難揮発性とする。

接着剤のホルムアルデヒドの放散量は、1章（一般共通事項）13項「環境への配慮」による。

7. 防腐・防蟻・防虫処理 [改6.5.5]

防腐・防蟻処理が不要な樹種による製材

薬剤の加圧注入による防腐・防蟻処理

(適用部位： 保存処理性能区分：)

薬剤の塗布等による防腐・防蟻処理

処理の方法

[改6.5.5] (a) (iii) ア～エによる

ボード原料接着剤への薬剤混入による防腐・防蟻処理

防虫処理

ラワン材等を使用する場合は、「製材の日本農林規格」第8条「広葉樹製材の規格」による保存処理の性能区分K 1の防虫処理を行う。

8. 鉄筋コンクリート造等の内部間仕切軸組及び床組 [改6.5.6]

間仕切軸組に用いる木材

松・杉

床組に用いる木材

松・杉（土間スラブの類の場合の土台、転ばし大引き及び転ばし根太はひのき又は保存処理木材とする。）

- 9. 窓、出入口その他 [改6.5.7]
 - 吊元材、水掛りの下枠及び敷居に用いる木材
 - ひのき □
 - その他に用いる木材
 - 松・杉 □

- 10. 床板張り [改6.5.8]
 - 縁甲板及び上りがまちに用いる木材
 - ひのき □

- 11. 壁及び天井下地 [改6.5.9]
 - 壁及び天井下地に用いる木材
 - 杉・松 □

- 12. 軽量鉄骨天井下地 [改6.6.1][改表6.6.1][改6.6.2][改6.6.3][改6.6.4]

「特定天井及び特定天井の構造耐力上安全な構造方法を定める件」(平成25年8月5日国土交通省告示第771号)に定める特定天井、天井面構成部材等の単位面積当たりの質量が20kg/m²を超える天井、水平でない天井及びシステム天井以外の軽量鉄骨天井下地に適用する。

 - 野縁等の種類

屋外	□ 19形	■ 25形
屋内	■ 19形	□ 25形
 - 屋外の野縁受、吊ボルト、インサートの間隔、周辺部の端部からの寸法、野縁の間隔 ■ 図示
 - 既存の埋込みインサートの使用 (吊ボルト引抜き試験は [改6.6.4] (a) (3) による。)
 - 開口部の補強 ■ 図示
 - あと施工アンカーの引抜き試験 ■ [改6.6.4] (a) (3) による。
 - 屋外の場合 (試験方法:)
 - 天井のふとところが1.5mを超える場合の補強箇所及び補強方法 ■ 図示 □
 - 天井のふとところが3mを超える場合の補強箇所及び補強方法 ■ 図示 □
 - 天井下地材における耐震性を考慮した補強 ■ 図示 □
 - 屋外軒天井、ピロティ天井における耐風圧性を考慮した補強 ■ 図示 □

- 13. 軽量鉄骨壁下地 [改6.7.3]

スタッド、ランナーの種類 ■ 図示なき限り [改表6.7.1] スタッド高さによる区分による。
 □ スタッドの高さが5.0mを超える場合 (■ 図示 □)

- 14. ビニル床シート、ビニル床タイル及びゴム床タイル張り [改6.8.2][改6.8.3]
 - ビニル床シート

種類	厚さ (mm)	継目	色柄	特殊機能
<input type="checkbox"/> 単層 (TS)	■ 2.0	■ 熱溶接	■ 図示	<input type="checkbox"/> 耐薬品性
■ 複層 (FS)	□	<input type="checkbox"/> 突き付け	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 発砲複層 (HS)		<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> クッションフロア (KS)				

- ビニル床タイル

種類	色柄	厚さ (mm)	特殊機能
<input type="checkbox"/> コンポジションビニル床タイル (KT)	■ 図示	■ 2.0 □	<input type="checkbox"/> 耐薬品性 □
<input type="checkbox"/> 単層ビニル床タイル (TT)		■ 2.0 □	<input type="checkbox"/> 耐薬品性 □
<input type="checkbox"/> 複層ビニル床タイル (FT)		■ 2.0 □	<input type="checkbox"/> 耐薬品性 □
<input type="checkbox"/> 置敷きビニル床タイル (FOA)	■ 図示		<input type="checkbox"/> 耐薬品性 □
<input type="checkbox"/> 薄形置敷きビニル床タイル (FOB)	■ 図示		<input type="checkbox"/> 耐薬品性 □

特殊機能床材

- 帯電防止床シート及び床タイル

種類	色柄	厚さ (mm)	継目	帯電防止性能の区分
<input type="checkbox"/> 床シート	■ 図示 □	■ 2.0 □	■ 熱溶接 □ 突付け □	JIS A1455による帯電防止性能評価値(U値) □ 1.2以上3.2未満 □ 3.2以上5.2未満 □ 5.2以上
<input type="checkbox"/> 床タイル	■ 図示 □	■ 2.0 □		

- 視覚障がい者用床タイル

種類	形状	厚さ (mm)	寸法
<input type="checkbox"/> 警告型 (図示)	■ JIS T 9251に準拠した形状	■ 2.0	■ 300角
<input type="checkbox"/> 誘導型 (図示)	□	□	□

色は黄色を原則とするが、黄色では色の差が確保できない場合には、周囲の床の仕上げと色の差が確保できる色とすること。

□ 耐動荷重性床シート

種類	色柄	厚さ (mm)	継目
<input checked="" type="checkbox"/> 図示 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 図示 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2.0 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 熱溶接 <input type="checkbox"/> 突付け <input type="checkbox"/>

JIS A 1454によるへこみ試験、残留へこみ試験、すべり性試験、磨耗試験、層間はく離強度試験（発泡層のあるビニル床シートのみ）及びキャスター性試験等の試験後、異常がないこと。

□ 防滑性床シート及び床タイル

種類	色柄	厚さ (mm)	継目	床材の表面
<input type="checkbox"/> 床シート	<input checked="" type="checkbox"/> 図示 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2.0 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 熱溶接 <input type="checkbox"/> 突付け <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> エンボス形状 <input type="checkbox"/> 硬質粒子配合 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 床タイル	<input checked="" type="checkbox"/> 図示 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 2.0 <input type="checkbox"/>		

□ ビニル幅木

厚さ (mm)	高さ (mm)
<input checked="" type="checkbox"/> 1.5以上 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/>

□ ゴム床タイル

種類	色柄	厚さ (mm)						
<input type="checkbox"/> 天然ゴム	<input type="checkbox"/> 図示 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 合成ゴム	<input type="checkbox"/> 図示 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

■ 接着材

接着剤のホルムアルデヒドの放散量は、1章（一般共通事項）13項「環境への配慮」による。
 接着剤の種類 施工箇所の下地がセメント系及び木質系 ■ [改表6.8.1] による。
 施工箇所の下地が上記以外 □ 図示
 下地の工法 ■ [改6.8.3(a)(1)及び(2)] の工法による。 □ 図示

□ 15. カーペット敷き [改6.9.3] [改6.9.4]

□ 織じゅうたん

種別	パイル形状	織り方	帯電性
<input type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> カットパイル	<input type="checkbox"/> ウィルトン	<input type="checkbox"/> 帯電防止
<input type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> ループパイル	<input type="checkbox"/> ダブルフェース	(適用箇所は図示による)
<input type="checkbox"/> C種	<input type="checkbox"/> カット/ループパイル	<input type="checkbox"/> アキスミンスター	

□ タフテッドカーペット

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 checked="" type="checkbox"/> 全面接着工法	<input type="checkbox"/> 帯電防止
<input type="checkbox"/> ループパイル	<input type="checkbox"/> 4~6	<input type="checkbox"/> グリッパー工法	(適用箇所は図示による)
<input type="checkbox"/> カット/ループパイル	<input type="checkbox"/> 4		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

□ ニードルパンチカーペット

厚さ (mm)	帯電性
	<input type="checkbox"/> 帯電防止 (適用箇所は図示による)

□ タイルカーペット

種別	パイル形状	寸法 (mm)	総厚さ (mm)	帯電性	敷き方
<input checked="" type="checkbox"/> 一種	<input type="checkbox"/> カットパイル	<input checked="" type="checkbox"/> 500角	<input checked="" type="checkbox"/> 6.5	<input type="checkbox"/> 帯電防止 (適用箇所は図示による)	<input type="checkbox"/> 平場
<input type="checkbox"/> 二種	<input checked="" type="checkbox"/> ループパイル <input type="checkbox"/> カット/ループパイル	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/> 市松敷き <input type="checkbox"/> 図示 <input type="checkbox"/> 階段部分 <input checked="" type="checkbox"/> 模様流し <input type="checkbox"/> 図示

□ 下敷き材 ■ JIS L 3204（反毛フェルト）第2種2号 呼び厚さ8mm □ 図示
 □ 取付け用付属品（見切り、押え金物の材質、種類及び形状） ■ 図示 □
 接着剤のホルムアルデヒドの放散量は、1章（一般共通事項）13項「環境への配慮」による。

□ 16. 合成樹脂塗床[改6. 10. 2][改6. 10. 3]

種別	仕上の種類
<input type="checkbox"/> 弾性ウレタン樹脂系塗床	<input checked="" type="checkbox"/> 平滑仕上げ <input type="checkbox"/> 防滑仕上げ <input type="checkbox"/> つや消し仕上げ
<input type="checkbox"/> 珪矽樹脂系塗床(厚膜型)	<input checked="" type="checkbox"/> 薄膜流し展べ工法 (<input type="checkbox"/> 平滑 <input checked="" type="checkbox"/> 防滑)
	<input type="checkbox"/> 厚膜流し展べ工法 (<input type="checkbox"/> 平滑 <input type="checkbox"/> 防滑)
	<input type="checkbox"/> 樹脂モルタル工法 (<input type="checkbox"/> 平滑 <input type="checkbox"/> 防滑)
<input type="checkbox"/> 珪矽樹脂系塗床(薄膜型)	<input checked="" type="checkbox"/> 平滑仕上げ

床材のホルムアルデヒドの放散量は、1章（一般共通事項）13項「環境への配慮」による。

□ 17. フローリング張り[改6. 11. 2]～[改6. 11. 6]

本項目で使用する材料及び接着剤のホルムアルデヒドの放散量は、1章（一般共通事項）13項「環境への配慮」による。

種類	工法	材種	種別、その他
<input type="checkbox"/> フローリングボード1等 (根太張用)	<input checked="" type="checkbox"/> 釘留め工法 <input checked="" type="checkbox"/> 根太張り工法	<input checked="" type="checkbox"/> なら <input type="checkbox"/> ぶな	
<input type="checkbox"/> フローリングボード1等 (直張用)	<input type="checkbox"/> 釘留め工法 <input checked="" type="checkbox"/> 直張り工法 <input type="checkbox"/> 接着工法	<input checked="" type="checkbox"/> なら <input type="checkbox"/> ぶな	
<input type="checkbox"/> フローリングブロック1等 (直張用)	<input type="checkbox"/> 接着工法	<input checked="" type="checkbox"/> なら <input type="checkbox"/> ぶな	
<input type="checkbox"/> モザイクパケット1等(直張用)	<input checked="" type="checkbox"/> 接着工法	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	厚さ(mm) 大きさ(角)
<input type="checkbox"/> 複合フローリング(根太張用)	<input checked="" type="checkbox"/> 釘留め工法 <input checked="" type="checkbox"/> 根太張り工法	<input checked="" type="checkbox"/> なら <input type="checkbox"/> ぶな	<input type="checkbox"/> A種 <input type="checkbox"/> B種 <input checked="" type="checkbox"/> C種 <input type="checkbox"/> 防湿処理 (改6. 11. 4(b)(ii)①イ. による。)
<input type="checkbox"/> 複合フローリング(直張用)	<input type="checkbox"/> 釘留め工法 <input checked="" type="checkbox"/> 直張り工法 <input type="checkbox"/> 接着工法	<input checked="" type="checkbox"/> なら <input type="checkbox"/> ぶな <input checked="" type="checkbox"/> なら <input type="checkbox"/> ぶな	<input type="checkbox"/> A種 <input type="checkbox"/> B種 <input checked="" type="checkbox"/> C種

接着工法の裏面緩衝材 合成樹脂発泡シート 図示

現場塗装仕上げ

仕上塗装 ウレタン樹脂ワニス塗り 適用箇所 図示
 オイルステイン塗りの上ワックス塗り 適用箇所 図示
 生地そのままワックス塗り 適用箇所 図示

□ 18. 畳敷き[改6. 12. 2][改表6. 12. 1]

種別 A種 B種 C種 D種 (KT-I KT-II KT-III KT-K KT-N)

■ 19. せっこうボード, その他のボード, 及び合板張り[改6. 13. 2][改6. 13. 3]

厚さ 図示

ボード類

種類	記号及び品質	規格
<input type="checkbox"/> 硬質木毛セメント板	HW	
<input type="checkbox"/> 中質木毛セメント板	MW	
<input type="checkbox"/> 普通木毛セメント板	NW	
<input type="checkbox"/> 硬質木片セメント板	HF	
<input type="checkbox"/> 普通木片セメント板	NF	
<input type="checkbox"/> けい酸カルシウム板タイプ2	<input type="checkbox"/> 0.8FK <input type="checkbox"/> 1.0FK	
<input type="checkbox"/> 火山性ガラス質複層板	A1	<input type="checkbox"/> 無研磨板 <input type="checkbox"/> 研磨板
<input type="checkbox"/> ハートボード(素地)	HB	
<input type="checkbox"/> ミディアムデンシティファイバーボード	MDF	
<input type="checkbox"/> インシュレーションボード	IB	<input type="checkbox"/> A-IB, S-IB <input type="checkbox"/> T-SB
<input type="checkbox"/> 素地パーティクルボード(研磨板)	RS	
<input type="checkbox"/> 単層パーティクルボード(研磨板)	VS	
<input type="checkbox"/> 化粧パーティクルボード(単板オーバーレイ)	DV	
<input type="checkbox"/> 化粧パーティクルボード(プラスチックオーバーレイ)	DO	
<input type="checkbox"/> 化粧パーティクルボード(塗装)	DC	

<input type="checkbox"/> ロックウール吸音フェルト	RW-F	
<input type="checkbox"/> ロックウール吸音ボード	RW-B	<input type="checkbox"/> 1号 <input type="checkbox"/> 2号 <input type="checkbox"/> 3号
<input type="checkbox"/> ロックウール吸音ブラケット	RW-BL	<input type="checkbox"/> 1号 <input type="checkbox"/> 2号
<input type="checkbox"/> グラスウール吸音フェルト	GW-F	<input type="checkbox"/> 10K <input type="checkbox"/> 12K <input type="checkbox"/> 16K <input type="checkbox"/> 20K <input type="checkbox"/> 24K
<input type="checkbox"/> グラスウール吸音ボード	GW-B	<input type="checkbox"/> 32K <input type="checkbox"/> 40K <input type="checkbox"/> 48K <input type="checkbox"/> 64K <input type="checkbox"/> 80K <input type="checkbox"/> 96K
<input type="checkbox"/> ロックウール化粧吸音板	DR	<input type="checkbox"/> フラットタイプ <input type="checkbox"/> 凹凸タイプ
<input type="checkbox"/> 吸音用木毛セメント板	WWCB	<input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> MW <input type="checkbox"/> NW
<input type="checkbox"/> 吸音用あなあきせっこうボード	GB-P	
<input type="checkbox"/> 吸音用あなあきファイバーボード	HB-P	
<input checked="" type="checkbox"/> せっこうボード	GB-R	
<input type="checkbox"/> シージングせっこうボード	GB-S	
<input type="checkbox"/> 強化せっこうボード	GB-F	
<input type="checkbox"/> せっこうラスボード	GB-L	
<input type="checkbox"/> 化粧せっこうボード	GB-D	模様 <input type="checkbox"/> 木目 <input type="checkbox"/> 柾目 <input type="checkbox"/> 板目 <input type="checkbox"/> トラバーチン <input type="checkbox"/> 専用下地材有り
<input checked="" type="checkbox"/> 不燃積層せっこうボード	GB-NC	<input checked="" type="checkbox"/> 化粧無（下地張り） <input type="checkbox"/> 化粧有（トラバーチン模様）

パーティクルボード及びMDFのホルムアルデヒドの放散量は、1章（一般共通事項）13項「環境への配慮」による。

合板

- 普通合板（「合板の日本農林規格」第4条「普通合板の規格」による）

表板の樹種	板面の品質	接着の程度	処理
<input type="checkbox"/> ラワン	<input checked="" type="checkbox"/> 指定しない	<input type="checkbox"/> 1類	<input type="checkbox"/> 防虫
<input type="checkbox"/> しな	<input type="checkbox"/> 広葉樹 <input type="checkbox"/> 1等 <input type="checkbox"/> 2等 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 2類	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 針葉樹 <input type="checkbox"/> A-A <input type="checkbox"/> A-B <input type="checkbox"/> A-C <input type="checkbox"/> A-D <input type="checkbox"/> B-B <input type="checkbox"/> B-C <input type="checkbox"/> B-D <input type="checkbox"/> C-C <input type="checkbox"/> C-D <input type="checkbox"/> D-D		

- 天然木化粧合板（「合板の日本農林規格」第8条「天然木化粧合板の規格」による）

表板の樹種	処理	接着の程度
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 防虫	<input type="checkbox"/> 1類 <input type="checkbox"/> 2類

- 特殊加工化粧合板（「合板の日本農林規格」第9条「特殊加工化粧合板の規格」による）

合板の種類	表面性能	処理	接着の程度
<input type="checkbox"/> マシン化粧合板	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/> 防虫	<input type="checkbox"/> 1類
<input type="checkbox"/> ホリエステル化粧合板	<input type="checkbox"/> W		<input type="checkbox"/> 2類
<input type="checkbox"/> ジェアルフルート化粧合板	<input type="checkbox"/> FW		
<input type="checkbox"/> プリント合板	<input type="checkbox"/> SW		
<input type="checkbox"/> 塩化ビニル化粧合板			
<input type="checkbox"/>			

合板及び接着剤のホルムアルデヒドの放散量は、1章（一般共通事項）13項「環境への配慮」による。

- 遮音シール材

- アクリル系シリング材
- ウレタン系シリング材
- ジョイントコンパウンド

下地 軽量鉄骨下地（改6章6節及び6章7節による。）

木造下地（改6章5節による。）

上記以外の下地（図示）

- 合板類の張付け種別 A種 B種

- せっこうボードの目地工法 継目処理工法 突付け工法 目透し工法

■ 20. 壁紙張り [改6. 14. 2] [改6. 14. 3]

施工箇所	種類					防火性能		
	紙	繊維	プラスチック	無機質	その他	不燃	準不燃	難燃
ネイチャーホール	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

品質はJISA6921に適合したものとする。
 全て防かび剤入り接着剤、防かび剤入りシーラーを使用すること。
 壁紙のホルムアルデヒドの放散量は、1章（一般共通事項）10項「環境への配慮」による。
 素地ごしらえ [改表7. 2. 4] [改表7. 2. 5] [改表7. 2. 7]

- モルタル面及びブラスター面 RA種 RB種 RC種
- コンクリート面及びALC[®] 祢面 RA種 RB種 RC種
- せっこうボード面及びその他ボード面 RA種 RB種 RC種

□ 21. モルタル塗 [改6. 15. 3] [改6. 15. 6]

- 既製目地材
 - 形状 図示
- モルタル床塗り
 - 床の目地の設置 室内縦横1. 8m毎、廊下3. 6m毎 図示
 - 床の目地の工法 押し目地 図示

□ 22. タイル張り [改6. 16. 2] [改6. 16. 3] [改6. 16. 4]

伸縮調整目地の位置 図示
 陶磁器質タイルの種類

記号	室名等	施工場所				形状	寸法(mm)	吸水率			釉薬	
		内部	外部	壁	床			I	II	III	施釉	無釉
1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(つづき)

記号	役物		色		耐凍害性		見本焼き		試験張り	
	あり	なし	標準	特注	あり	なし	あり	なし	あり	なし
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

接着剤のホルムアルデヒドの放散量

使用する接着剤のホルムアルデヒドの放散量は、1章（一般共通事項）13項「環境への配慮」による。

- 耐滑り性（床タイルは、日本建築学会「床の性能評価方法の概要と性能の推奨値（案）」の滑り抵抗係数C. S. R又は滑り抵抗値C. S. R・Bによる）
- 壁タイル張りの工法 改良積上げ張り 壁タイル接着剤張り

□ 23. セルフベリリング材塗り [改6. 17. 2] [改6. 17. 3]

- セルフベリリング材の種類 せっこう系 セメント系
- セルフベリリング材の塗厚 図示

(改) 7章 塗装改修工事

- 1. 材料 [改7.1.3]
 屋内で使用する塗料のホルムアルデヒドの放散量は、1章（一般共通事項）13項「環境への配慮」による。

防火材料の指定 あり なし

求める性能	施工箇所
不燃材料	
準不燃材料	
難燃材料	

- 2. 下地調整 [改7.2.1] ~ [改7.2.7] [改表7.2.1] ~ [改表7.2.7]
 既存塗膜の除去範囲（塗り替えてRB種の場合） ■ 塗替え面積の30% 図示

下地面の種類		塗替え			新規
木部	不透明塗料塗り	<input type="checkbox"/> RA種	<input checked="" type="checkbox"/> RB種	<input type="checkbox"/> RC種	<input checked="" type="checkbox"/> RA種
	透明塗料塗り	<input type="checkbox"/> RA種	<input checked="" type="checkbox"/> RB種	<input type="checkbox"/> RC種	<input checked="" type="checkbox"/> RB種
鉄鋼面		<input type="checkbox"/> RA種	<input checked="" type="checkbox"/> RB種	<input type="checkbox"/> RC種	<input checked="" type="checkbox"/> RA種
亜鉛めっき鋼面	DP塗り	<input type="checkbox"/> RA種	<input type="checkbox"/> RB種	<input type="checkbox"/> RC種	<input checked="" type="checkbox"/> RA種
	鋼製建具等	<input type="checkbox"/> RA種	<input checked="" type="checkbox"/> RB種	<input type="checkbox"/> RC種	<input checked="" type="checkbox"/> RC種
	その他	<input type="checkbox"/> RA種	<input checked="" type="checkbox"/> RB種	<input type="checkbox"/> RC種	<input checked="" type="checkbox"/> RA種
モルタル面・プラスター面		<input type="checkbox"/> RA種	<input checked="" type="checkbox"/> RB種	<input type="checkbox"/> RC種	<input type="checkbox"/> RA種
		下地面のひび割れ部の補修 <input type="checkbox"/> 図示			<input checked="" type="checkbox"/> RB種
コンクリート面・ALCパネル面	DP塗り [改表7.2.6]	<input type="checkbox"/> RA種	<input type="checkbox"/> RB種	<input type="checkbox"/> RC種	<input checked="" type="checkbox"/> RA種
	その他 [改表7.2.5]	<input type="checkbox"/> RA種	<input checked="" type="checkbox"/> RB種	<input type="checkbox"/> RC種	<input checked="" type="checkbox"/> RA種
		下地面のひび割れ部の補修 <input type="checkbox"/> 図示			
コンクリート面・押出成形メント板面	DP塗り [改表7.2.6]	<input type="checkbox"/> RA種	<input type="checkbox"/> RB種	<input type="checkbox"/> RC種	<input checked="" type="checkbox"/> RA種
	その他 [改表7.2.6]	<input type="checkbox"/> RA種	<input checked="" type="checkbox"/> RB種	<input type="checkbox"/> RC種	<input checked="" type="checkbox"/> RB種
		下地面のひび割れ部の補修 <input type="checkbox"/> 図示			
せっこうボード面 その他ボード面	<input type="checkbox"/> 継目処理工法	<input type="checkbox"/> RA種	<input checked="" type="checkbox"/> RB種	<input type="checkbox"/> RC種	<input checked="" type="checkbox"/> RA種
	<input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> RA種	<input checked="" type="checkbox"/> RB種	<input type="checkbox"/> RC種	<input type="checkbox"/> RA種 <input checked="" type="checkbox"/> RB種

※カラー・塩ビ鋼板面については亜鉛めっき鋼面、塩ビ面については鉄鋼面を準用する。

- 3. 錆止め塗料塗り [改7.3.2] [改7.3.3]
 塗料種別 [改表7.3.1] [改表7.3.2]

下地面の種類		塗料の種類	
鉄鋼面	EP-G塗り	<input checked="" type="checkbox"/> B種	
	その他	<input checked="" type="checkbox"/> A種	
亜鉛めっき鋼面	EP-G塗り	<input checked="" type="checkbox"/> C種	
	その他	<input checked="" type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> B種

塗料塗り [改表7.3.3] [改表7.3.4]

下地面の種類		工程の種類別		
鉄鋼面	新規見え掛り	<input checked="" type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> B種	
	新規見え隠れ	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> B種	<input checked="" type="checkbox"/> C種
亜鉛めっき鋼面	新規鋼製建具等	<input checked="" type="checkbox"/> A種		
	新規その他	<input type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種
	鋼製建具等	<input checked="" type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種
	その他塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> B種	<input checked="" type="checkbox"/> C種

※カラー・塩ビ鋼板面については亜鉛めっき鋼面を準用する。

- 4. 合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) [改7.4.2] [改7.4.5] [改表7.4.1] [改表7.4.3]
 塗料の種類

使用場所	塗料の種類
屋内	<input checked="" type="checkbox"/> 1種 <input type="checkbox"/> 2種
屋外	<input checked="" type="checkbox"/> 1種 <input type="checkbox"/> 2種

塗料塗り

下地面の種類		工程の種類別		
木部	新規 外部	<input checked="" type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> B種	
	新規 内部	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種
鉄鋼面	新規	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種
亜鉛めっき鋼面	塗替え 鋼製建具	<input checked="" type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> B種	
	新規、その他塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種

- 5. クリアラッカー塗り (CL) [改7.5.2] [改表7.5.1]
木部塗りの工程の種類 A種 B種
- 6. アクリル樹脂系非水分散形塗料塗り (NAD) [改7.7.2] [改表7.7.1]
コンクリート面、モルタル面等塗りの工程の種類 A種 B種
- 7. 耐候性塗料塗り (DP) [改7.8.2] [改7.8.4] [改表7.8.1] [改表7.8.3]
 鉄鋼面上塗りの等級 1級 2級 3級
 亜鉛めっき鋼面上塗りの等級 1級 2級 3級

下地面の種類		工程の種類		
鉄鋼面	新規	<input checked="" type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> B種	
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種
亜鉛めっき鋼面	新規	<input checked="" type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> B種	
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種
コンクリート面、押出成形セメント板面	新規	<input type="checkbox"/> A-1種	<input type="checkbox"/> B-1種	<input type="checkbox"/> C-1種
	下地調整はRA種とする			
	塗替え	<input type="checkbox"/> A-1種	<input type="checkbox"/> B-1種	<input type="checkbox"/> C-1種
		<input type="checkbox"/> A-2種	<input type="checkbox"/> B-2種	<input type="checkbox"/> C-2種

※カラー・塩ビ鋼板面については亜鉛めっき鋼面、塩ビ面については鉄鋼面を準用する。

- 8. つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-G) [改7.9.2] ~ [改7.9.5] [改表7.9.1] ~ [改表7.9.4]

下地面の種類		工程の種類		
コンクリート面、モルタル面、プラスター面、せっこうボード面、その他ボード面等	新規	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種
	しみ止め	<input checked="" type="checkbox"/>	下塗りをしみ止めシーラーとする	
木部	新規	<input checked="" type="checkbox"/> A種	<input type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種
鉄鋼面	新規	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種
亜鉛めっき鋼面	新規	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種

- 9. 合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP) [改7.10.2] [改表7.10.1]

下地面の種類		工程の種類		
コンクリート面、モルタル面、プラスター面、せっこうボード面、その他ボード面等	新規	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種
	しみ止め	<input checked="" type="checkbox"/>	下塗りをしみ止めシーラーとする	
		<input type="checkbox"/>		

- 10. 合成樹脂エマルジョン模様塗料塗り (EP-T) [改7.11.2] [改表7.11.1]

下地面の種類		工程の種類		
コンクリート面、モルタル面、プラスター面、せっこうボード面、その他ボード面等	新規	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	<input type="checkbox"/> C種
		下地調整 <input type="checkbox"/> RB種 <input type="checkbox"/> RC種		

- 11. ウレタン樹脂ワニス塗り (UC) [改7.12.2] [改表7.12.1]

下地面の種類		工程の種類		
木部	新規	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	

- 12. ラッカーエナメル塗り (LE) [改7.13.2] [改表7.13.1]

下地面の種類		工程の種類		
木部	新規	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	

- 13. 木材保護塗料塗り (WP) [改7.15.2] [改表7.15.1]

下地面の種類		工程の種類		
木部	新規	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	
	塗替え	<input type="checkbox"/> A種	<input checked="" type="checkbox"/> B種	

(改) 8章 耐震改修及びその他改修における鉄骨工事

- 1. 鉄骨の製作工場および施工管理技術者 [改8. 1. 5]
 建築基準法 7 7 条の 5 6 第 1 項に基づき国土交通大臣から性能評価機関として認可を受けた(株)日本鉄骨評価センターまたは(株)全国鉄骨評価機構の「鉄骨製作工場の性能評価基準」に定めるグレードとして国土交通大臣から認定を受けた工場で下記のグレード以上の工場とする。なお、M・H・Sグレードには施工管理技術者を適用する。
 Jグレード Rグレード Mグレード Hグレード Sグレード
- 2. 鉄骨標準図の取り扱い
 図示以外は鉄骨標準図(1)、(2)による。
- 3. 鋼材の種類 [改8. 2. 8] [改表8. 2. 7]
 材質はJIS等の規格品、建築基準法に基づき指定又は認定を受けた構造用鋼材及び鋳鋼
 形状、寸法、種類 図示
 使用箇所 図示
4. 材料試験等 [改8. 2. 13]
 板厚方向に引張力を受ける鋼板の試験(JIS G 0901)
- 5. 工作図への記載事項[改8. 13. 2]
 高力ボルト、普通ボルト及びアンカーボルトの縁端距離、ボルト間隔、ゲージ等
6. 仮組 [改8. 13. 10]
 仮組の実施 適用する(施工計画書を作成のこと)
- 7. 摩擦面の性能及び処理[改8. 14. 2]
 すべり係数試験 (方法、摩擦面の状態)
- 8. 高力ボルト [改8. 2. 9] [改8. 14. 2] ~ [改8. 14. 9]
 トルシア形高力ボルト ボルトの径 図示
 認定セットの種類 2種(S10T)
 J I S形高力ボルト ボルトの径 図示
 認定セットの種類 2種(F10T)
 締付けでボルトの長さがねじの呼びの 5 倍を超える場合の回転量 図示
 溶融亜鉛めっき高力ボルト ボルトの径 図示
 認定セットの種類 1種(F8T相当)
- 9. 普通ボルト
 ボルトの径 図示
10. 溶接技能資格者 [改8. 15. 3]
 溶接技能者に対するの技量付加試験 行う 行わない
- 11. 溶接材料準備 [改8. 15. 4]
 開先形状 図示
12. 溶接施工 [改8. 15. 7]
 エンドタブの取扱い
 見え掛りとなる部分は切除する
 板厚が異なる場合の突合せ継手で低応力高サイクル疲労を受ける部位
 クレーンゲーター等の低応力高サイクル疲労を受ける場合
 スカラップの形状
 ノンスカラップ及び改良型スカラップ 従来型スカラップ

■ 13. 溶接部の試験 [改8.15.11] [改8.15.12] [標7.6.11]

試験の種別	試験箇所	抜取方法
<input checked="" type="checkbox"/> 超音波探傷試験 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 完全溶込み溶接部 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> [改8.15.11]による <input type="checkbox"/>

超音波探傷試験については、『鋼構造建築溶接部の超音波探傷検査基準・同解説』による。

工場溶接	平均出検品質限界 (AOQL)	■ 4.0%	<input type="checkbox"/>
	検査水準	■ 第6水準	
現場溶接	平均出検品質限界 (AOQL)	■ 4.0%	<input type="checkbox"/>

■ 14. 錆止め塗装 [改8.17.3]

- 鉄筋鉄骨コンクリート造の鋼製スリーブで鉄骨に溶接されたものの内面
 種別 [改表7.3.1]のA種による
 耐火被覆材の接着する面 図示

15. 耐火被覆 [改8.17.1] ~ [改8.17.9]

種別	材料・工法	適用箇所 (部位・部分)
<input type="checkbox"/> 耐火材吹付け	<input type="checkbox"/> 乾式吹付けロックウール <input type="checkbox"/> 半乾式吹付けロックウール <input type="checkbox"/> 湿式ロックウール <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> 耐火板張り	<input type="checkbox"/> 繊維混入ケイ酸カルシウム板 <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> 耐火材巻付け	<input type="checkbox"/> 高断熱ロックウール <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> ラス張りモルタル塗り	-----	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

材料及び工法は建築基準法に基づき指定又は認定を受けたものとする

性能	適用箇所 (部位・部分)
<input type="checkbox"/> 30分耐火	
<input type="checkbox"/> 1時間耐火	
<input type="checkbox"/> 2時間耐火	
<input type="checkbox"/> 3時間耐火	
<input type="checkbox"/> 45分準耐火	
<input type="checkbox"/> 1時間準耐火	
<input type="checkbox"/>	

16. 溶融亜鉛めっき高力ボルト接合 [改8.20.4]

- 摩擦面処理 ブラスト処理 (表面粗度50 μ m Rz以上)
 リン酸塩処理
 ブラスト以外の特別な処理とする場合の処理方法 図示
 すべり耐力等の確認方法 図示

17. 材料試験等 [改8.2.13]

- 板厚方向に引張力を受ける鋼板の試験
 JIS G 0901による

(改) 8章 耐震改修及びその他改修におけるあと施工アンカー工事

- 1. あと施工アンカー [改8. 2. 4]
- 金属拡張系アンカー (耐震改修用)
- | | | |
|-------------|-------------|--------------------------|
| 引張耐力、せん断耐力 | ■ 図示 | <input type="checkbox"/> |
| アンカー径・埋込み長さ | ■ 図示 | <input type="checkbox"/> |
| アンカーのセット方式 | ■ 本体打込み式改良型 | <input type="checkbox"/> |
| 接合筋の種類、径、長さ | ■ 図示 | <input type="checkbox"/> |
- 接着系アンカー (接着剤の品質: ■ 有機系)
- | | | |
|-------------|---------------|--------------------------|
| 引張耐力、せん断耐力 | ■ 図示 | <input type="checkbox"/> |
| アンカーの種類 | ■ カプセル型回転・打撃式 | <input type="checkbox"/> |
| アンカー径、埋込み深さ | ■ 図示 | <input type="checkbox"/> |
| アンカー筋の種類 | ■ 図示 | <input type="checkbox"/> |
| アンカー定着長さ | ■ 図示 | <input type="checkbox"/> |
| 性能確認試験 | ■ 図示 | <input type="checkbox"/> |
- 2. 埋め込み配管等の探査 [改8. 12. 2]
- | | | |
|----|---|-----------------------------|
| 範囲 | ■ あと施工アンカー部分全て | <input type="checkbox"/> 図示 |
| 方法 | ■ 鉄筋探知機により探査し、鉄筋・配管類の位置に墨出しを行う。
<input type="checkbox"/> | |
- 3. 施工確認試験 [改8. 12. 5]
- | | | |
|-------------------|-----------------------------|--------------------------|
| あと施工アンカーの施工後の確認試験 | ■ 引張試験 | <input type="checkbox"/> |
| 引張試験における確認強度 | <input type="checkbox"/> 図示 | <input type="checkbox"/> |

附則 その他

特記事項

関連章

- 1. 工事概要の特記事項を適用する。

- 2. 工事用電力費について
構内既存施設 利用できる 有償（ ¥ 円）施設へ支払う）

- 3. 工事用用水費について
構内既存施設 利用できる 有償（ ¥ 円）施設へ支払う）

-