



外部仕上表		階数	土間コンクリート金ゴケ押上、ステンレス手すり
屋根	フッ素樹脂塗装鋼板 T=0.5 定尺3075mm吊子一体形 (7x7 @ 300mm以内)	スロープ	T=90 鋼板直上: コンクリート打設、ステンレス手すり
軒裏	唐松板 T=15 (本架加工目地) 張、木材保護着色塗料塗布、T=20 H.L. (H.L. 厚手壁、L774-1)	楕	新橋: 鋼板直上: コンクリート打設、ステンレス手すり
外壁	唐松板 T=21 (本架加工目地) 張、木材保護着色塗料塗布、T=20 H.L. (H.L. 厚手壁、L774-1)	花タン	新橋: 鋼板直上: コンクリート打設、ステンレス手すり
外壁腰	鉄筋コンクリート直下地、木管石積み (取付金物: ステンレス製 最下段 各石材につき2ヶ所、その他1箇間隔につき2ヶ所)	門扉	鉄筋コンクリート直下地、木管石積み、L774-1
基礎	鉄筋コンクリート直下地、木管石積み (全上)		
開口部	ビル用アルミサッシ、ステンレスドア、扉 (付設式電動式) ステンレスシャッター、木製扉		
ホーチ 1	床: 鉄平石乱貼、ステンレス省エネマット 1500x600、ステンレス細目グリッド 300mm (現場打込み)		
ホーチ 2	鉄平石乱貼		
ベランダ	土間コンクリート金ゴケ押上、ステンレス手すり (一部取付可能)		

内部仕上表											
室名	床	床高	巾木	腰	壁	廻縁	天井	C.H	備考	木部塗装	
風除室	鉄平石乱貼、御影石 (床) T=25 吊子一体形 組合せ貼 モルタル直下地	±0	---	鉄平石乱貼、モルタル直下地、鉄筋コンクリート直下地	唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布	木製 H=40 WPS	唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布	2590	現地鉄平石=30mm厚 (モルタル直下)	WPS	
ホール	御影石 (床) T=25 吊子一体形 貼、モルタル直下地	±0	木製 H=120 WPS	唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布	※2 ラワンT-1合板 T=5.5 唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布 ※3 下り壁: 石コウボード T=9 1行処理 クロス貼 ※2 下り壁: 石コウボード T=9 1行処理 クロス貼 ※3 ラワンT-1合板 T=5.5 唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布	木製 H=60 WPS 木製 H=40 WPS 木製 H=40 WPS	杉角パネル (野地角) 85x85 付イボ加工、WPS塗布	3575 ~ 2740	カーテン (高級織物) ベンチ (高級織物) 付カモイ	WPS	
受付	フロリング張、ウレタン樹脂ワニス塗 床見立、ステンレス目地溝 4% 施工	±0	木製 H=120 WPS	唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布	※2 ラワンT-1合板 T=5.5 唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布 ※3 下り壁: 石コウボード T=9 1行処理 クロス貼 ※2 下り壁: 石コウボード T=9 1行処理 クロス貼	木製 H=60 WPS 木製 H=40 WPS	杉角パネル (野地角) 85x85 付イボ加工、WPS塗布	3575 ~ 6605 2740	カーテン (高級織物) 付カモイ、ブース 高級織物、カーテン、カーテンレール、カーテンボックス (本製)	WPS	
展示室	一部、モルタル直下地 T=25 (ステンレス目地溝 4% 施工)	±0	木製 H=120 WPS	唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布	※2 ラワンT-1合板 T=5.5 唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布 ※3 下り壁: 石コウボード T=9 1行処理 クロス貼 ※2 下り壁: 石コウボード T=9 1行処理 クロス貼	木製 H=60 WPS 木製 H=40 WPS	杉角パネル (野地角) 85x85 付イボ加工、WPS塗布	3575 ~ 6605 2740	カーテン (高級織物) 付カモイ、ブース	WPS	
レクチャールーム	フロリング張、ウレタン樹脂ワニス塗 (ステンレス目地溝 300x300 加工)	±0	木製 H=120 WPS	唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布	※4 ラワンT-1合板 T=5.5 唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布 ※1 下り壁: 唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布 ※2 下り壁: 石コウボード T=9 1行処理 クロス貼	木製 H=60 WPS 木製 H=40 WPS	杉角パネル (野地角) 85x85 付イボ加工、WPS塗布	3575 ~ 4805 2740	スクリーンボックス (木製)、スワivel、ベンチ、暗幕 暗幕ボックス (木製)、ホワイトボード 2ヶ所	WPS	
工作室	△	±0	△	榻 T-1合板 T=5.5 目地溝 30mm 釘止、ワックス掛	有孔板 T=1合板 T=5.5 目地溝 30mm 釘止、ワックス掛 厚さ下貼	木製 H=40 ワックス掛	榻 T-1合板 T=9 目地溝 30mm 釘止、ワックス掛	2740	カーテン、カーテンレール、カーテンボックス (本製)	ワックス掛	
倉庫	△	±0	△	榻 T-1合板 T=5.5 目地溝 30mm 釘止、ワックス掛	榻 T-1合板 T=5.5 目地溝 30mm 釘止、ワックス掛	木製 H=40 ワックス掛	△	2740	榻	ワックス掛	
事務室	△	±0	木製 H=120 CL	榻 T-1合板 T=5.5 目地溝 30mm 釘止、ワックス掛	ラワンT-1合板 T=5.5 唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布 ラワンT-1合板 T=5.5 唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布	木製 H=40 CL	岩綿断熱材 T=9 石コウボード T=9 控巻	2740	行動用ホワイトボード 1500x1200、掲示板 900x1200 カーテン、カーテンレール、カーテンボックス (本製)	CL	
ボランティアルーム 管理入居	フロリング張、ウレタン樹脂ワニス塗 一部、タタミ敷き T=55 コンパネ T=12 下張	±0 +300	△ タタミ敷き CL	△	△	△	△	2740	ミニキッチンユニット (タタミ敷き)、掲示板 1800x1200 カーテン、カーテンレール、カーテンボックス (本製) 可動荷仕切	CL	
男子便所	磁器質フロアタイル 100x100 貼、モルタル直下地	-50	---	---	磁器質タイル 100x100 貼、耐水石コウボード T=12 直下	ビニール見切	珪藻土タイル板 T=6 (目地溝) AEP塗	2790	トイレブース、洗面カウンター	OP	
女子便所	△	-50	---	---	△	△	△	2790	トイレブース、洗面カウンター、掃除用具	OP	
多目的便所	長尺遮りシート T=20 貼、珪藻土工、モルタル直下地	±0	木製 H=30 WPS	唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布	ラワンT-1合板 T=5.5 唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布	木製 H=40 WPS ワックス掛	△	2740	ベンチシート (784x1265)	WPS	
収納庫	フロリング張、ウレタン樹脂ワニス塗	±0	木製 H=120 WPS	榻 T-1合板 T=5.5 目地溝 30mm 釘止、ワックス掛	榻 T-1合板 T=5.5 目地溝 30mm 釘止、ワックス掛	木製 H=40 WPS	榻 T-1合板 T=9 目地溝 30mm 釘止、ワックス掛	2040	△	ワックス掛	
前室	フロリング張、ウレタン樹脂ワニス塗	±0	木製 H=120 WPS	唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布	※2 ラワンT-1合板 T=5.5 唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布 ※3 下り壁: 石コウボード T=9 1行処理 クロス貼	木製 H=40 WPS	石コウボード T=9 1行処理 クロス貼	2740	ブース H=2110	WPS	

その他仕様

△ 隔壁 (両面防火構造) --- 石コウボード T=9+12 両面張 不燃下地 <防火才185号>

△ 内装断熱材 凡例 --- ※1 難燃 (個) 才327号、※2 不燃才2015号 + 断熱材才2004号、※3 不燃才2018号 + 断熱材才2002号、※4 不燃才1036号

△ WPS (塗布) --- 木材保護着色塗料塗布

△ 大断面集材材 (弯曲材) --- WPS塗布 (工場の加工) / 柱脚内装: ステンレス T=20 H.L. (H.L. 厚手壁、L774-1)、鉄板の塗布 (工作室、倉庫、事務室、管理入居)

△ 窓枠表示プレート --- 木製 幅込文字 (着色文字施す)、CL塗布

△ 案内板 --- 木製 幅込文字 (着色文字施す)、門扉にハッピ

△ フロリング張 --- フッ素樹脂 (加圧圧縮加工品) T=22 <節目寸、127x3695> クリア工法、ウレタン樹脂ワニス塗 3回、モルタル直下地

△ 目地板 --- 唐松板 T=15、T=21、本架加工目地溝 脱脂加工品 (外壁...ラワンT-1合板 T=9下張、新橋 天井、内庫...ラワンT-1合板 T=5.5下張)  
唐松板 T=15 (本架加工目地) WPS塗布 (内装...ラワンT-1合板 T=5.5下張)

△ クロス貼 --- 化学繊維織物 <防火2級>

△ 珪藻土 --- 工用珪藻土 T=25 敷、外壁用珪藻土 T=25 打込、基礎直上: 珪藻土 T=25 打込 H=100、木製: グラスウール 150 (一部 T=100 敷)

△ 外壁: グラスウール 150 T=100 ヴック、向仕切 (新橋、ボランティアルーム): グラスウール 150 T=100 ヴック

△ 化粧ガラスウール断熱材 --- 高断熱グラスウール断熱材 T=25 (96%) + ガラスウール直上

△ 天井タタミ敷き --- B種、T=55