

外部仕上表						
部位・項目	床	巾木	外壁	軒天・天井	屋根	その他
D・E棟		外断熱パネル:GRC板t10+PFt50(JIS A 9521:XPS3bA) 合成樹脂エマルジョン系薄付け仕上塗材	窯業系サイディング t14(大壁工法) 漆喰塗り(アイカ工業:ジョリハット同等品)仕上 透湿・防水シート(JIS A-6111適合品)	高压岩綿複層板t12(ダイライト軒天羽目板同等品) (不燃NM-4133)	構造用合板t12下地 アスファルトルーフィング940 カラーGL鋼板t0.4 立平葺き (雪止め)溶融亜鉛めっき L-50×50×4	(軒樋) GL鋼板 ユキ/キすどっ葉-U6号同等品 (壁樋) GL鋼板t0.35φ75 バンドレス支持金具φ90
断熱材	PFt50(JIS A 9521:XPS3bA)		PFt40(JIS A 9521:XPS3bA) Gwt105(JIS A 9521:HG10-38)	Gwt105(JIS A 9521:HG10-38)	PFt40(JIS A 9521:XPS3bA)	

内部仕上表																		
階	室名	床			幅木			腰壁			壁			天井			備考	
		下地	仕上	H(FL基準)	下地	仕上	H	下地	仕上	H	下地	仕上	H	下地	仕上	CH		廻縁
1	テナント1 (居室:火気使用なし)	C	コンクリート金ゴテ仕上	-2.5							W	GB-Rt12.5(不燃NM-8619)		S	GB-Rt9.5(準不燃QM-9828) (平均CH3.820)	2,700~ 4,994	塩ビ	
	テナント2 (居室:火気使用なし)	C	コンクリート金ゴテ仕上	-2.5							W	GB-Rt12.5(不燃NM-8619)		S	GB-Rt9.5(準不燃QM-9828) (平均CH3.820)	2,700~ 4,994	塩ビ	
	テナント3 (居室:火気使用なし)	C	コンクリート金ゴテ仕上	-2.5							W	GB-Rt12.5(不燃NM-8619)		S	GB-Rt9.5(準不燃QM-9828) (平均CH3.540)	2,700~ 4,441	塩ビ	
	テナント4 (居室:火気使用なし)	C	コンクリート金ゴテ仕上	-2.5							W	GB-Rt12.5(不燃NM-8619)		S	GB-Rt9.5(準不燃QM-9828) (平均CH3.540)	2,700~ 4,441	塩ビ	
	テナント5 (居室:火気使用なし)	C	コンクリート金ゴテ仕上	-2.5							W	GB-Rt12.5(不燃NM-8619)		S	GB-Rt9.5(準不燃QM-9828) (平均CH3.540)	2,700~ 4,441	塩ビ	
	テナント6 (居室:火気使用なし)	C	コンクリート金ゴテ仕上	-2.5							W	GB-Rt12.5(不燃NM-8619)		S	GB-Rt9.5(準不燃QM-9828) (平均CH3.540)	2,700~ 4,441	塩ビ	床点検口500×500

共通事項	材料の厚さ(特記以外)	略号
1. 下地区分 G:鉄筋コンクリート下地 GB:コンクリートブロック下地 S:軽量鉄骨下地 W:木造下地 PF:PF板下地又は断熱下地 2. 壁のGB-8張りは、突付け工法(ペベルエッジ)とする。(下がり壁含む。ただし、押入れは突付け工法(スクエアエッジ)とする。) ただし、壁紙張り等の場合は継目廻り工法(サーバーエッジ)とする。 壁のFK張りは突付け工法(ペベルエッジ)とする。なお、C下地のボード張りは、直張り工法とする。 3. 天井仕上げボード張りのうち、GB-NC(T)、DR、DR(凹凸)は、突付け工法、FKは突付け工法(ペベルエッジ)とし、壁と天井の取り合いは、特記の見切縁を使用する。目隠し工法の目地底は7mm張り又は塗装とする。 4. 下がり壁は、2-12とし-1、見切縁は幅25(25×25程度)とする。仕上は壁と同じとする。ただし、便所の場合は天井と同じとする。 5. 特記以外の木部の塗装はSPとする。 ただし、和室まわり木部は無塗装とする。(上り框の塗装はO塗り、フローリングはO塗りとする。) 6. 鉄部の塗装は特記が無ければSPとする。ただし外部はDPとする。 7. 垂れめっき面は特記が無ければ塗装無しとする。ただし外部のとい及びとい受け金物はDPとする。 8. 特記以外で床仕上げが異なる場合は、ステンレスFB(SUS304)4×12の床目地枠を記す。 9. 特記以外、床仕上げが行う場合の下地コンクリートは「15番定家工事」(原コンクリート)直均し仕上げを適用する。 10. 特記以外の軽量鉄骨壁下地と各部取り合いは、2-24の「継目処理」の場合を適用する。	材 料 名 壁 天井 備考 GB-R 15, 0 5 壁二重張りの下地張りは GB-Rt12.5 GB-NC 9, 5 GB-NC(T) 9, 5 GB-D 12, 5 GB-S 12, 5 12, 5 GB-F 15 12, 5 FK 12 5 壁二重張りの下地張りは FKt12 DR 9 DR(凹凸) 12 GW-B 2.5 2.5	略号 内装材 GB-R せっこうボード(化粧無し) GB-NC 不燃石膏せっこうボード(化粧無し) GB-NC(T) 不燃石膏せっこうボード(トラバーチン模様) GB-D 化粧せっこうボード GB-D(MT) 化粧せっこうボード(トラバーチン模様) GB-S シーリングせっこうボード GB-F 強化せっこうボード FK けい酸カルシウム板 DR ロックウール化粧吸音板 普通 DR(凹凸) ロックウール化粧吸音板 凹凸模様 PF ポリスチレンフォーム断熱材・保溫材 GW-B グラスウール吸音ボード(ガラスクロス込み) GW グラスウール断熱材・保溫材 複層仕上塗材 複層塗材CE ポリマーセメント系複層仕上塗材 複層塗材E 合成樹脂エマルジョン系複層仕上塗材 複層塗材RE 反応硬化形合成樹脂エマルジョン系複層仕上塗材 複層塗材RS 合成樹脂溶液系複層仕上塗材 複層塗材S1 けい酸系複層仕上塗材 塗材 SOP 合成樹脂顔合ペイント塗り CL クリヤーラッカー塗り DP 耐水性塗料塗り EP-G つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り EP 合成樹脂エマルジョンペイント塗り EP-T 合成樹脂エマルジョン模様塗料塗り UC ウレタン樹脂ウニス塗り OS オイルステイン塗り VE 塩化ニール樹脂エマル塗り NAD アクリル樹脂系非水分散系塗料塗り その他 カラー板紙 着色亜鉛鉄板

盛岡市道の駅建設(建築主体)工事その1		パシフィックコンサルタンツ株式会社 〒980-0811 仙台市青葉区一番町一丁目9番1号 TEL: 022-202-3982 FAX: 022-217-1278 パシフィックコンサルタンツ株式会社一級建築士事務所 宮城県知事登録21Y110167号	設計者 一級建築士 大庭登録第171335号 小林 武	設計年月 *23/06/20 消火器BOX取止め *23/06/20 テナント6:床点検口追加	図面名称 D・E棟_仕上表	階尺 A1: A3:	図 番 番 号 ADE-01
---------------------	---	--	--------------------------------	---	------------------	------------------	----------------------------