

工事概要

建築場所	大阪市港区波除 2-2		
用途地味			
面積	敷地面積	建築面積 109.69㎡	積床面積 105.49㎡
梁間 桁行	梁間 8.335M	桁行 12.810M	
軒高 棟高	軒高 9.315M	棟高 (1F床面) 2.525M	
基礎	鉄筋コンクリート	布基礎 2279+287+1807/㎡ 鉄筋はSR24規格相当品 地耐力 5% (最期)	
	無筋コンクリート		
土間	ソノ他	赤石-①100 赤石70mm ①60 散砂利	
		①100 赤石70mm ①40 赤石 752.40-711 ①60 散砂利	
構造	小屋組	軽鋼H型鋼 (S541) 及 軽鋼型金組 (S5C41)	
	軸組	構造用角鋼管 (STFR41)	
	床組	大骨 85×85 @915 小骨 85×85 根付 12×85	
外装	屋根	①20 IL-75mm 葺き ①10 IL-75mm 吹付 (耐火) RO111	
	軒天	①12 IL-75mm ボード貼付 75mm 吹付	
	壁	①12 IL-75mm ボード貼付 (防火構造 125号) 75mm 吹付 ①50mm 吹付内蔵	
防工事	防音 ①31mm 鉄筋加工品 壁紙 破損箇所 ①100		
塗装工事	鉄骨部 錆止め下地 SOP		
器具	窓	P.L.ガラス 引違い硝子戸 ①68mm 吹付 便所、湯沸室 ①68mm 吹付	
	出入口	P.L.ガラス 両開き硝子戸 ①68mm 吹付	
外部工事			
附帯設備	電気設備工事	別途	
	瓦斯設備工事	全上	
	排水衛生設備工事	上水道引込工事の時	

内部仕上表

室名	床	巾木	壁	天井	備考
玄関	150° 珪藻土タイル貼	タイル貼		702 (A)	下駄箱、銘板、郵便受
ホール	①5mm 珪藻土タイル貼	タイル 無筋 LC		全上	①-75mm IL、①-75mm Box
和室16帖	99mm 畳	99mm 畳		702 (B)	①3mm 珪藻土板 右白地 ①21mm 珪藻土板
押入	①55mm 珪藻土板	珪藻土		①4mm 珪藻土板	中柱、天板付
床の間	①9mm 珪藻土板			702 (B)	①3mm 珪藻土板 右白地
便所	250° 珪藻土タイル貼		100° 珪藻土タイル貼	①5mm 珪藻土板 A.E.M.P	①5mm 珪藻土板 A.E.M.P
廊下	全上			①5mm 珪藻土板 上 702 (C)	全上

(注) SOP - 珪藻土珪藻土調合剤  
 A.E.M.P - 珪藻土珪藻土調合剤、75mm厚  
 LC - 珪藻土  
 99mm - 2940 A1170 在・編C B種  
 702 (A) - 珪藻土 9233 (大阪機工業所) 24 同等品  
 " (B) - " 8075 ( " )  
 " (C) - " 2010 ( " )