

CASA SOLE 【金物】 設計概要

建物概要		内部仕上表																	
工事名称	建築主名 / 現住所	建築地 (地名・地番)	建築地 (住所表示)	用途地域・防火地域	その他の地域 / 地区	階	室名	FL	床		巾木	壁		廻縁	天井		CH	備考 (造作・天井下点検)	
									仕上 / 下地	品番・色		仕上 / 下地	品番・色		仕上 / 下地	品番・色			
工事名称	-	-	-	-	-	1	ポーチ	-180	300角タイル ｸﾞﾗﾝﾄﾞﾌﾞﾗｯｸ	300×300×8.5	アドヴァン GR005	-	-	-	-	-	-	-	-
建築地 (地名・地番)	-	-	-	-	-	1	玄関	-150	300角タイル ｸﾞﾗﾝﾄﾞﾌﾞﾗｯｸ	300×300×8.5	アドヴァン GR005	タイル仕上 H=150	ビニルクロス貼り	サンゲツ	無し	ビニルクロス貼り	サンゲツ	2550	上り框:オーク突板
用途地域・防火地域	-	-	-	-	-	1	ホール	±0	三層ﾌﾞﾛｯｸ	オーク(オイル仕上) t=15.0	三和	初付	ビニルクロス貼り	サンゲツ	無し	ビニルクロス貼り	サンゲツ	2400	
その他の地域 / 地区	-	-	-	-	-	1	リビング	±0	三層ﾌﾞﾛｯｸ	オーク(オイル仕上) t=15.0	三和	初付	ビニルクロス貼り	サンゲツ	無し	ビニルクロス貼り	サンゲツ	2400	
前面道路種別 / 幅員 / 接道距離						1	ダイニング	±0	三層ﾌﾞﾛｯｸ	オーク(オイル仕上) t=15.0	三和	初付	ビニルクロス貼り	サンゲツ	無し	ビニルクロス貼り	サンゲツ	2400	ｽﾃｰﾙ階段有り ｽﾃｰﾙ手摺H=850
道路種別	-	北側	東側	南西側	西側	1	キッチン	±0	600角タイル GIYAMANTE 本磨ﾀｲﾌﾟ	t=10.0	アドヴァン BB1-302P6	初付	ビニルクロス貼り	サンゲツ	無し	ビニルクロス貼り	サンゲツ	2400	カウンター:人造大理石
幅員	-	-	-	-	-	1	洗面室	±0	三層ﾌﾞﾛｯｸ	オーク(オイル仕上) t=15.0	三和	初付	ビニルクロス貼り	サンゲツ	無し	ビニルクロス貼り	サンゲツ	2400	昇圧ユニット/接続ユニット (JB01B) / (JB40B) W178×H282×D115有り
接道距離	-	-	-	-	-	1	脱衣室	±0	450角タイル Dune250 ｸﾗﾝﾌﾟ初付	t=2.5	アドヴァン PDU-44618	初付	ビニルクロス貼り	サンゲツ	無し	ビニルクロス貼り	サンゲツ	2400	床下点検口有り 天井点検口有り
下水処理方法 / 雨水処理方法	- / -	-	-	-	-	1	トイレ	±0	450角タイル Dune250 ｸﾗﾝﾌﾟ初付	t=2.5	アドヴァン PDU-44618	初付	ビニルクロス貼り	サンゲツ	無し	ビニルクロス貼り	サンゲツ	2400	
水道 / ガス	- / -	-	-	-	-	1	浴室		ユニット	1616		初付	UB		UB				
床高	設計G. L +548					2	ホール	±0	三層ﾌﾞﾛｯｸ	オーク(オイル仕上) t=15.0	三和	初付	ビニルクロス貼り	サンゲツ	無し	ビニルクロス貼り	サンゲツ	2400	
軒高	設計G. L +6195					2	吹抜	-	-	-	-	初付	ビニルクロス貼り	サンゲツ	無し	ビニルクロス貼り	サンゲツ	-	ｽﾃｰﾙ手摺有り H=1100
最高高さ	設計G. L +8566					2													
面積		申請部分		申請部分以外															
		敷地面積	- m ²	- 坪	0.00 m ²	0.00 坪													
		建築面積	52.99 m ²	16.02 坪	0.00 m ²	0.00 坪													
		延床面積	102.26 m ²	30.92 坪	0.00 m ²	0.00 坪													
		2F床面積	50.51 m ²	15.27 坪	0.00 m ²	0.00 坪													
		1F床面積	51.75 m ²	15.65 坪	0.00 m ²	0.00 坪													
		施工面積	105.98 m ²	32.05 坪	0.00 m ²	0.00 坪													
建蔽率	建蔽率の限度	-%	≥	-%															
容積率	容積率の限度	-%	≥	-%															
構造	木造軸組 (金物工法)																		
基礎構造 (詳細は別図参照)	鉄筋コンクリート ｻﾞｸﾞ基礎仕様 立上巾:W=150・立上:設計G. L+400・土間高:設計G. L+50・使用鉄筋:D10・D13																		
外部仕上表		住宅機器設備																	
項目	No.	仕様	メーカー	品番・色	住宅機器設備														
基礎巾木	1	型枠打ち放し			住宅機器設備														
土台	2	基礎断熱用気密ﾊﾞｯｷﾝ		W=120	住宅機器設備														
外壁	3	ｶﾞﾙﾊﾞﾝｼﾞﾝｸﾞ鋼板 t=0.35 一文字葺仕上	日新製鋼(月星GLｶﾀｰ)		住宅機器設備														
	4	ｼｲﾃﾞｲﾝｸﾞﾌﾗｯｼﾝｸﾞMCX100 t=14.0 (PC030BE-9201)	ニチハ (株)		住宅機器設備														
屋根	5	ｶﾞﾙﾊﾞﾝｼﾞﾝｸﾞ鋼板 t=0.35 一文字葺 (NM-8697)	日新製鋼(月星GLｶﾀｰ)		住宅機器設備														
	6	ｺﾞﾑｱｽﾌﾙﾄﾙｰﾌﾞﾝｸﾞ+遮熱ﾌﾞﾗｯｸ ﾐﾗｽﾙ- t=6.0	(株) JSP		住宅機器設備														
軒裏	7	ﾆﾁﾊ軒天12 ﾏｯﾌﾟﾙ調 YL126	ニチハ (株)	ｸﾞﾗﾝﾄﾞﾌﾞﾗｯｸ	住宅機器設備														
棟換気口	8	ﾆｭｰﾃｯﾊﾟﾝ ﾖｼﾞｲﾝｸﾞ	ジェイベック(株)	-	住宅機器設備														
鋼製建具	9	ｲﾃﾞﾝﾃﾞ 遮熱Low-E ｻﾞｸﾞﾗｽ	YKKap	外部ﾌﾞﾗｯｸ 内部初付	住宅機器設備														
玄関建具	10	ｸﾞﾗﾝﾄﾞ D2仕様	YKKap	ｶｰﾑﾌﾞﾗｯｸ	住宅機器設備														
ポーチ	12	300角タイル ｸﾞﾗﾝﾄﾞﾌﾞﾗｯｸ 300×300×8.5	アドヴァン	G6-YU10G (ｸﾞﾗｯﾌﾟﾀｲﾌﾟ)	住宅機器設備														
	13				住宅機器設備														
	14				住宅機器設備														
	15				住宅機器設備														
	16				住宅機器設備														
	17				住宅機器設備														
	18				住宅機器設備														
	19				住宅機器設備														
	20				住宅機器設備														
断熱材	基礎	「A種押出法」ｽﾃｰﾝﾌﾟﾗｽﾄｯｸ保温板3種 t=30																	
	壁	「ﾓｺﾌｫｰﾑ t=80」 「防露措置:内部結露確認ｼｰﾄによる確認(結露なし)」																	
	屋根	「ﾓｺﾌｫｰﾑ t=120」 「防露措置:内部結露確認ｼｰﾄによる確認(結露域なし)」																	
構造材・造作材		特記事項																	
土台	ﾚｯﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ集成材 105×105	大引	ﾚｯﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ集成材 105×105	・見え隠れ部分の抱水面上、G. L1100以内の木部は防腐・防蟻処理をすること															
管柱	ﾚｯﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ集成材 105×105～	通し柱	ﾚｯﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ集成材 120×120 (中央柱) 150×150 (中央柱)	・内部仕上、内部建具、造り付け家具は第4種(F☆☆☆☆)ｶﾞﾙﾊﾞﾝｼﾞﾝｸﾞ鋼板または規制対象外の材料を使用することとする。(接着剤共)															
入隅柱	ﾚｯﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ集成材 105×105	出隅柱	ﾚｯﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ集成材 120×120	・換気方式・換気計算については別図に依る。															
桁・梁	ﾚｯﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ集成材 105×150～	床合板	構造用合板 (7)28	・天井裏、床下、収納等の換気経路以外については第3種(F☆☆☆☆)・第4種(F☆☆☆☆)ｶﾞﾙﾊﾞﾝｼﾞﾝｸﾞ鋼板または規制対象外の材料を使用し、換気経路へは科学物質の流入を防ぐこととする。															
				・CASAｲﾝｸﾞｰﾙﾌﾗｲﾄ+不燃石膏ﾌﾞﾗｯｸ 不燃NM-9953															

CASA SOLE PROJECT
Newly-Built Construction

Project	Name of Construction		casa sole I	
	Client of Drawing	仕上表	Reduced Scale	none
	Drafting			

MAKI HAUB
株式会社 横
〒811-2207 福岡県粕屋郡志免町南里3-12-1

Remarks Column Area