

企画	株式会社 FES	プロジェクト名	かみすげたまち	工法	木造軸組 FES+DI工法	施工	株式会社 FES
----	----------	---------	---------	----	---------------	----	----------

■ 構造材

部 材	材 種	等 級	サイ ズ
土台	ヒバ	KD (乾燥材)	105*105
大引	ヒバ	KD (乾燥材)	90*90
2階床梁	RW・EW	集成材	105巾
2階床桁	RW・EW	集成材	105巾
小屋梁	米松	KD (乾燥材)	105巾
小屋桁	米松	KD (乾燥材)	105巾
母屋・棟・東	米松	KD (乾燥材)	90*90
管柱・出入隅柱	ハイブリッド柱	集成材	105*105 120*120
通し柱	ハイブリッド柱	集成材	120*120
1階束	鋼製束		
床パネル受け	米松・米樺	KD (乾燥材)	90*90
※材種は、施工時期により変更になる場合がございます。			

■ 野物・新建材

部 材	材 種	等 級	サイ ズ
外壁合板	針葉樹構造用合板	F☆☆☆☆	79 (矩計図を参照)
ノボパン構造用パネル	パーティクルボード	F☆☆☆☆	79 (矩計図を参照)
屋根合板	針葉樹構造用合板	F☆☆☆☆	712
1F床合板	針葉樹構造用合板	F☆☆☆☆	724
2F床合板	針葉樹構造用合板	F☆☆☆☆	724
筋違い	米樺	KD	45*90
屋根垂木	米樺	KD	45*45
破風	杉	特一等	21*150
窓台・マグサ	WW	KD	45*105 27*105
間柱	WW	KD	45*105 27*105
天井野縁	LVL	KD (積層材)	30*40
断熱材 (床下)	グラスウール32K・他同等品	区分 C	745
断熱材 (壁)	グラスウール10K・他同等品	区分 A-2	7100
断熱材 (最上階天井)	グラスウール10K・他同等品	区分 A-2	7100
フラタボード (壁)	水廻りは耐水ボード		712.5
フラタボード (天井)	石膏ボード		79.5
※羽柄材・断熱材は施工時期により変更になる場合がございます。			

■ 構造金物

部 材	材 種	等 級	サイ ズ
制振金物	K・ブレースSIB	国土交通大臣認定品	東海EC(株)
ホールダウン金物	ビス止めホールダウンU	建築基準法告示適合品	(株)タチカ製
筋交金物	リベロII	建築基準法告示適合品	(株)タチカ製
柱止金物	コンパクトコーナー	建築基準法告示適合品	(株)タチカ製
土台座金	ハイブリッド丸座金	Zマーク同等認定品	(株)カナイ製
座金	タイトニック 耐震座金	日本・アメリカ特許取得	(株)ティ・カトウ
キソパッキン	ロング全周タイプ		城東テクノ(株) A20
※構造金物についてはフラット加工業者により、メーカーを変更する場合がございます。			

■ 内部仕上げ

室名	床	巾木・廻縁	壁	天井	備考	
玄関	タイル		クロス	クロス		
居住室	LDK	フローリング 木製	クロス	クロス		
	洋室	フローリング 木製	クロス	クロス		
	主寝室	フローリング 木製	クロス	クロス		
	和洋室	畳	木製	クロス	クロス	障子無し
押入	フローリング	木製	クロス	クロス		
台所	フローリング	木製	クロス	クロス		
便所	フローリング	木製	クロス	クロス		
洗面所・脱衣室	フローリング	木製	クロス	クロス		
浴室	ユニットバス		ユニットバス	ユニットバス		
廊下	フローリング	木製	クロス	クロス		
階段	段板		クロス	クロス		

■ 外部仕上げ

基礎	ベタ基礎 布幅150mm 耐圧盤150mm 立ち上がりGLから420mm コンクリート強度夏季24N/mm ² 冬季27N/mm ²
外壁	窯業系サイディング(不燃認定NM-9341) 14mm
破風・軒裏	ケイ酸カルシウム板
屋根	アスファルトルーフィング940 スレート(不燃認定NM-9567) 雪止め金具含む
バルコニー	FRP防水 オーバーフロー管有り 竿掛け1セット
パラペット	FRP防水 オーバーフロー管有り
雨樋	縦・横ともに角樋
笠木	アルミ製
土台水切	防鼠付鋼板製
外部建具	アルミサッシ A L L ペアガラス 網戸付
※仕様・設備等は施工上の理由及びメーカーの事情で変更になる場合がございます。	

