



カガミの防災倉庫
たよれる蔵

防災倉庫 KGM-400



- 1 軽量鉄骨ユニット構造により軽量ながら優れた剛性、耐久性を確保、堅牢な構造となっております。
(建築基準法、新耐震基準による施工令と日本建築学会の諸基準により構造計算確認済)
- 2 防火仕様等建築確認申請に対応した仕様及びソーラー発電等オプションも多彩に対応できます。
- 3 気密と断熱性はアルミパネルによる内外完全シール気密とし断熱性を確保しております。
- 4 ユニット方式の工場完成のため現地工事が不要です。
(クレーン付トラックにて運搬し、コンクリート基礎の上へ据付しアンカー止)

KGM型 標準仕様

KGM-400 (サイズ W4030 × D2395 × H2360 9.6㎡)

屋根	・屋根板	厚さ0.8mmアルミニウム合金板(瓦棒はアルミニウム合金板折り曲材)、野地板張り
	・屋根骨格	桁・妻梁:厚さ2.3mm × 100mm × 50mm鋼製メッキパイプ、根太:厚さ1.6mm × 100mm × 50mm 鋼製メッキC材
天井	・天井板	厚さ4.0mm化粧合板、厚さ50mmグラスウール断熱材入り
側壁	・外壁	厚さ0.8mmアルミニウム合金波板加工(ピッチ 45mm):クリアー塗装仕上
	・壁骨格	厚さ2.3~1.6mm × 50mm鋼製角パイプを400~550間隔で溶接結合組立
	・内壁	厚さ4.0mm化粧合板、厚さ50mmグラスウール断熱材入り
床	・床板	厚さ12mm耐水合板塗装仕上
	・床骨格	桁・妻梁:厚さ2.3mm × 100mm × 50mm鋼製メッキパイプ、根太:厚さ1.6mm × 100mm × 50mm 鋼製メッキC材 鋼材は溶融亜鉛メッキ処理材に表面外観部をシルバー塗装仕上
ドア		・アルミニウム合金製両開きサッシ框ドア
換気口		・妻側壁2ヶ所、ステンレス製防虫ネット、防砂フィルタ及びアルミニウム合金製フード付
性能	・積載重量	350 kg/㎡
	・耐積雪	100 cm
	・基準風速	Vo 40 m/s