



部材数量表(1組当たり)

部番	部材名	規格	材質	数量	摘要
①	支柱	φ216.3×t4.5	STK400	4	溶融亜鉛めっき+静電粉体塗装
②	棟材	H-100×50×5×7	SS400	4	溶融亜鉛めっき+静電粉体塗装
③	梁材	[-100×50×3.2	SGH400,Z27	4	亜鉛めっき+静電粉体塗装
④	屋根材	t4	FRP	4	表面ゲルコート仕上げ
⑤	支柱金具	□125×125×t4.5,t6	STKR400,SS400	4	溶融亜鉛めっき+静電粉体塗装
⑥	棟ジョイント材	□125×125×t4.5,t9	STKR400,SS400	1	溶融亜鉛めっき+静電粉体塗装
⑦	屋根キャップ	t3	FRP	1	表面ゲルコート仕上げ
⑧	屋根金具	t4.5	SGH400,Z27	64	亜鉛めっき+静電粉体塗装
⑨	基礎ボルト	416-50×30	強度区分4.6	4セット	溶融亜鉛めっき、組立式
⑩	取付ボルト	M16×40	強度区分4.6	16セット	溶融亜鉛めっき
⑪	取付ボルト	M10×25	強度区分4.6	16セット	溶融亜鉛めっき
⑫	取付ボルト	M10×35	強度区分4.6	24セット	溶融亜鉛めっき
⑬	取付ナット	M16	強度区分4.6	1セット	ナイロンワッシャ
⑭	取付ボルト	M8×55	強度区分4.6	32セット	溶融亜鉛めっき
⑮	ボルトキャップ	M16用	合成樹脂	16	
⑯	パラベット	123×50×3720	木粉入り特殊オレフィン	4	スーパーオレソグウッド(鹿ブク再生品仕様)
⑰	取付ボルト	M6×50	SUS	24セット	化粧ナット付き

タイプ	OWEパーゴラ(システムタイプ)
品番	KF-OWEP-P4-APMW410
図面番号	KRCH00132※3

- *許容積雪荷重は 4.5kN/m²です。
- *パラベットには人工木材(廃木粉50wt%以上、廃プラスチック再生品20wt%以上)を使用しています。
- *基礎のサイズは積雪荷重1kN/m²以下の時のものです。
- *製品の仕様は改良の為、予告なく変更する事があります。

