



タイプ	OWEパーゴラ(システムタイプ)
品番	KF-OWEP-P4-OWEW410
図面番号	KRCH00129※3

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	□150×150×t4.5	STKR400	4	溶融亜鉛めっき+静電粉体塗装
②	支柱カバー	R90×40	木粉入り特殊オレフィン	32	オレソウッドE(廃プラ再生品仕様)
③	棟材	H-100×50×5×7	SS400	4	溶融亜鉛めっき+静電粉体塗装
④	梁材	[-100×50×3.2	SGH400,Z27	4	亜鉛めっき+静電粉体塗装
⑤	屋根材	t4	FRP	4	表面ゲルコート仕上げ
⑥	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
⑦	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
⑧	屋根キャップ	t3	FRP	1	表面ゲルコート仕上げ
⑨	屋根金具	t4.5	SGH400,Z27	64	亜鉛めっき+静電粉体塗装
⑩	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
⑪	取付ボルト	M16×40	強度区分4.6	16セット	溶融亜鉛めっき
⑫	取付ボルト	M10×25	強度区分4.6	16セット	溶融亜鉛めっき
⑬	取付ボルト	M10×35	強度区分4.6	24セット	溶融亜鉛めっき
⑭	取付ナット	M16	強度区分4.6	1セット	ナイロンワッシャ
⑮	取付ボルト	M8×55	強度区分4.6	32セット	溶融亜鉛めっき
⑯	ボルトキャップ	M16用	合成樹脂	16	
⑰	取付ボルト	M8×35	強度区分4.6	96セット	溶融亜鉛めっき
⑱	KF OWEキャップ 30-20オレソ	φ30×20	合成樹脂	96	
⑲	パラベット	123×50×3720	木粉入り特殊オレフィン	4	スーパーオレソウッド(廃プラ再生品仕様)
⑳	取付ボルト	M6×50	SUS	24セット	化粧ナット付き

- \*許容積雪荷重は 4.5kN/m<sup>2</sup>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/m<sup>2</sup>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。

