



仕様概要			
品名	サイズ	材質	仕上
台枠	t 1.0	亜鉛鉄板: SGCC (JIS G 3302)	ポリエステル系樹脂塗装
前コーナー柱	t 1.2	"	"
縦力バー	t 0.8	"	"
後コーナー柱	t 1.2	"	"
中央柱	t 0.6 (t 1.2)	"	"
中間柱	t 1.2	ZAM: SGMCC (JIS G 3323)	"
前桁	t 0.8	亜鉛鉄板: SGCC (JIS G 3302)	"
後桁	t 0.8	"	"
母屋	t 1.0	"	"
中央母屋	t 1.2	"	"
前化粧板	t 0.6	"	"
左右化粧板	t 0.6	"	"
軒樋	t 0.8	ZAM: SGMCC (JIS G 3323)	"
レール	t 1.2	亜鉛鉄板: SGCC (JIS G 3302)	"
壁パネル	t 0.4	"	"
スライドシャッター	t 0.5	亜鉛鉄板: CGCC (JIS G 3312)	ポリエステル系樹脂ロールコート
水切り	t 0.5	ガルバリウム鋼板: CGLCC (JIS G 3322)	"
屋根板	t 0.5	"	"
縦樋	φ 61	塩化ビニール	"

注1. 多雪型 (S型) は、母屋と中央母屋の板厚が t 1.6 になります。  
注2. 結露減少型 (Z型) は、屋根パネルの裏面に発泡ポリエチレン貼りとなります。  
注3. 多雪型 (S型) と結露減少型 (Z型) の組み合わせ (SZ型) も可能です。

【設置可能地域】		
機種	垂直積雪量	基準風速
一般型	60 cm以下	V o 38 m/s 以下
多雪型	100 cm以下	

名称	タクボガレージ「ペルフォーマ スクード」
	X S - 3 1 5 3 X S - S 3 1 5 3 仕様図
株式会社 田窪工業所	