



仕様大観		材質	仕上げ
品名	サイズ	規格	
台柱	t 0	垂直鉄板: SGCC (JIS G 3302)	ポリエチレン樹脂塗装
前コーナー柱	t 1.2	"	"
前化粧カバー	t 0.8	"	"
後コーナー柱	t 1.2	"	"
中央柱	t 0.6 (t 1.2)	"	"
中间柱	t 1.2	ZAM: SGMC (JIS G 3323)	"
前折	t 0.8	垂直鉄板: SGCC (JIS G 3302)	"
後折	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: SGMC (JIS G 3323)	"
レール	t 1.2	垂直鉄板: SGCC (JIS G 3302)	"
壁パネル	t 0.4	"	"
添え柱	t 0.8	"	"
スライドシャッター	t 0.5	垂直鉄板: SGCC (JIS G 3312)	ポリエチレン樹脂ロールコート
水切り	t 0.5	ガルバリウム鋼板: CGGCC (JIS G 3322)	"
屋根板	t 0.5	"	"
笠縁	φ 6	塗装ペニール	

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	60cm以下	Vo 38m/s以下
多雪型	100cm以下	

名稱	タクボガレージ「ベルフォーマ スクード」 XM-2753 XM-S2753 仕様図
	株式会社 田窪工業所 (2025. 5. 17.) 用紙A2