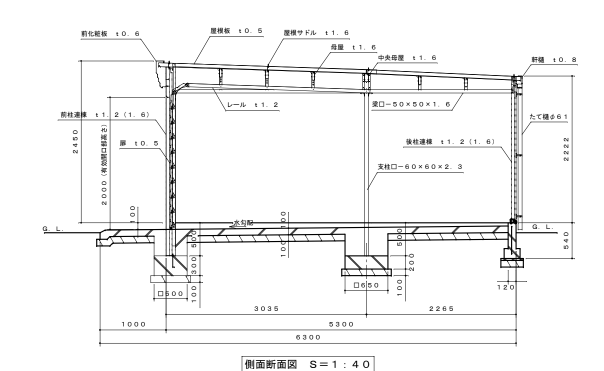
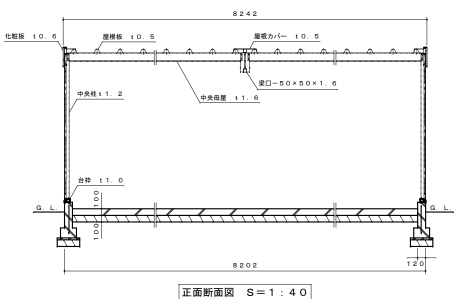


平 面 図 S=1:50

仕様大要			
品名	サイズ	材 質	仕 上 げ
基礎		コンクリート	(別途施工)
台枠	t 1. 0	亜 鉛 鉄 板	ポリエステル系樹脂塗装
前コーナー柱	t 1. 2	"	"
後コーナー柱	t 1. 2	"	"
前柱連棟	t 1. 2 (t 1. 6)	"	"
後柱連棟	t 1. 2 (t 1. 6)	"	"
支柱	□-60×60×2. 3	"	"
中央柱	t 1. 2	"	"
中間柱	t 1. 2	ZAM	"
前桁	t 0. 8	亜 鉛 鉄 板	"
後桁	t 0. 8	"	"
母屋	t 1. 6	"	"
中央母屋	t 1. 6	"	<i>''</i>
前化粧板	t 0. 6	"	<i>''</i>
左右化粧板	t 0. 6	"	"
軒樋	t 0. 8	ZAM	"
梁	$\Box - 50 \times 50 \times 1.6$	"	"
レール	t 1. 2	亜 鉛 鉄 板	"
壁パネル	t 0. 4	"	"
扉 (スライドシャッター)			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	"
屋根板	t 0. 5	"	"
屋根カバー	t 0. 5	"	"
たて樋	φ61	塩化ビニール	





- 注1. 図示の基礎図は参考として掲載しております。設置場所の実情に合わせて設計してください。 注2. 結露減少型 (Z型) は、屋根板の裏面に発泡ポリエチレン貼りとなります。

タクボガレージ『ベルフォーマ』 SS-S8153 仕様図

株式会社 田窪工業所

(2017. 1.10.)《用紙A2》