

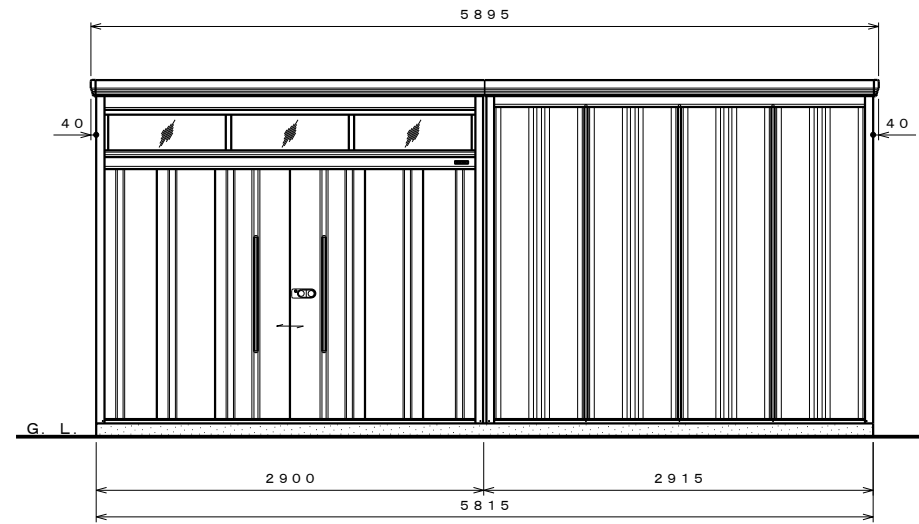
仕様大要

品名	サイズ	材質	仕上	仕上
床柱	t 1.0	Z A M	ポリエステル系樹脂塗装	
根太	t 0.8	"	"	
コーナー柱 前	t 0.6	"	ポリエステル系樹脂塗装	
コーナー柱 後	t 0.8	"	"	
コーナー柱 連棟	t 0.8	垂鉛鉄板	"	
中間柱 前	t 0.8	Z A M	"	
中間柱 左右後	t 1.2	"	"	
後上枠	t 0.8	"	"	
母屋	t 1.0	"	"	
三角梁	t 1.2	垂鉛鉄板	"	
三角梁補強	t 1.2	"	"	
化粧板左右	t 0.6	Z A M	"	
前中枠	t 0.8	"	"	
前上枠	t 0.8	垂鉛鉄板	"	
壁パネル	t 0.4	"	"	
前壁パネル	t 0.5	"	"	
前化粧板	t 0.6	Z A M	"	
軒樋	t 0.6	"	"	
屋根パネル	t 0.4	ガルバリウム鋼板	ポリエステル系樹脂ロールコート	
床パネル	t 1.0	垂鉛鉄板	ポリエステル系樹脂塗装	
扉	t 0.6	"	"	
上部カバー	t 0.6	Z A M	"	
棚	t 0.6	垂鉛鉄板	"	
縦樋	φ 42	A A S 樹脂	"	

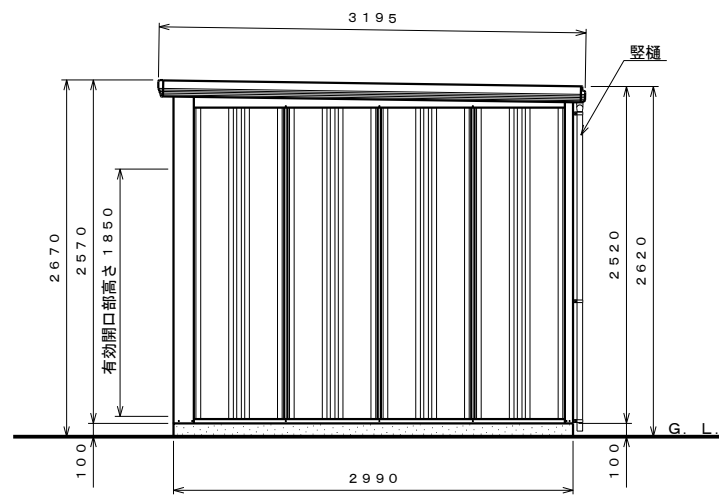
仕様大要 (明り窓パネル)

品名	サイズ	材質	仕上
アルミ枠		アルミニウム	陽極酸化複合皮膜 (ステン艶あり)
パネル材	t 2.0	ポリカーボネート	
ガスケット		P V C	

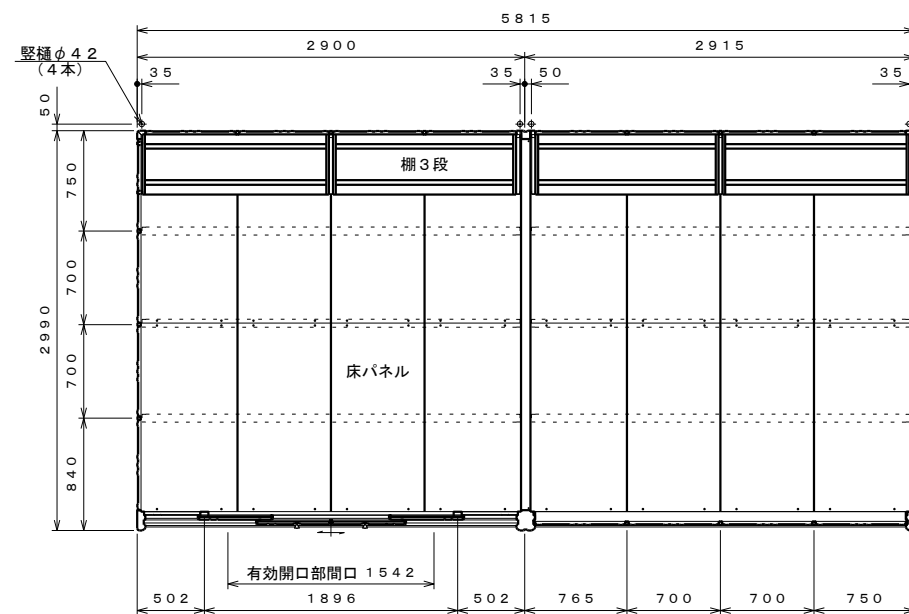
注1. 結露減少型 (Z型) は、屋根パネルの裏面に発泡ポリエチレン貼りとなります。
 注2. アンカーボルトセットは、オプションとなります。



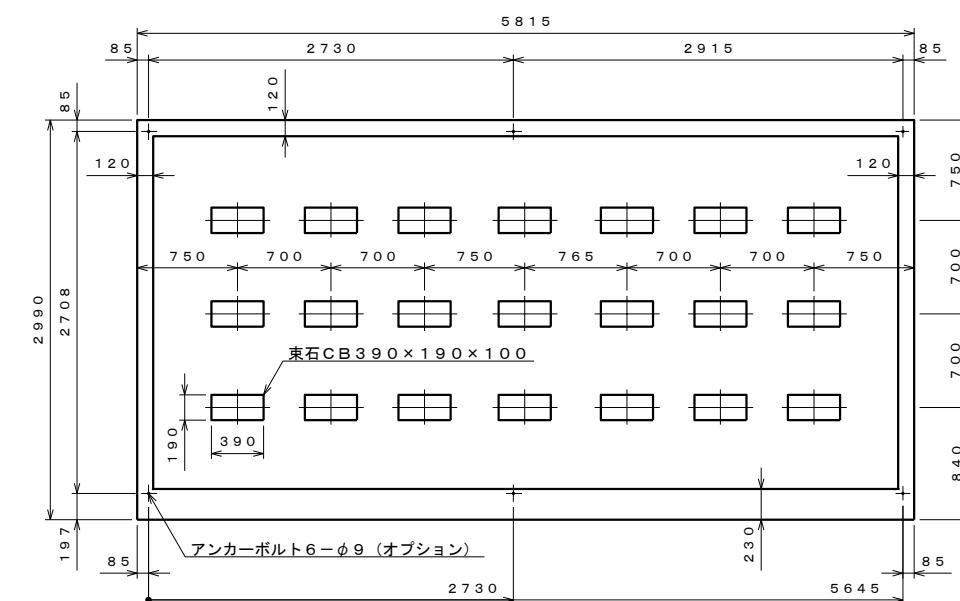
正面図 S=1:40



側面図 S=1:40

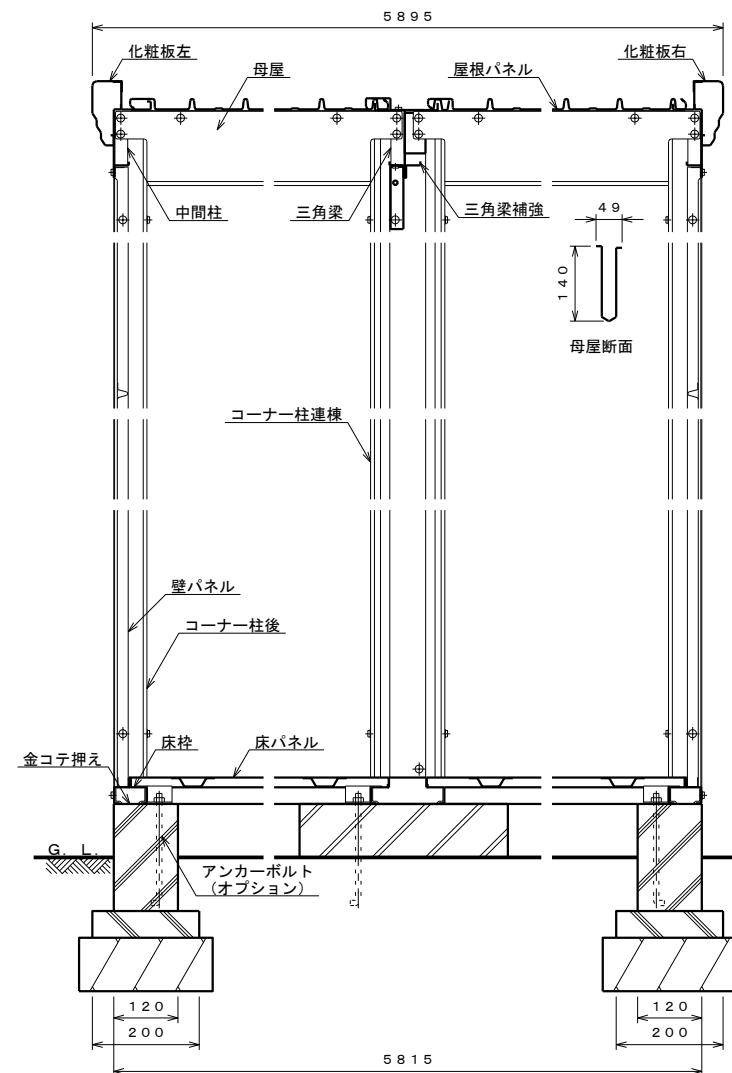


平面図 S=1:40

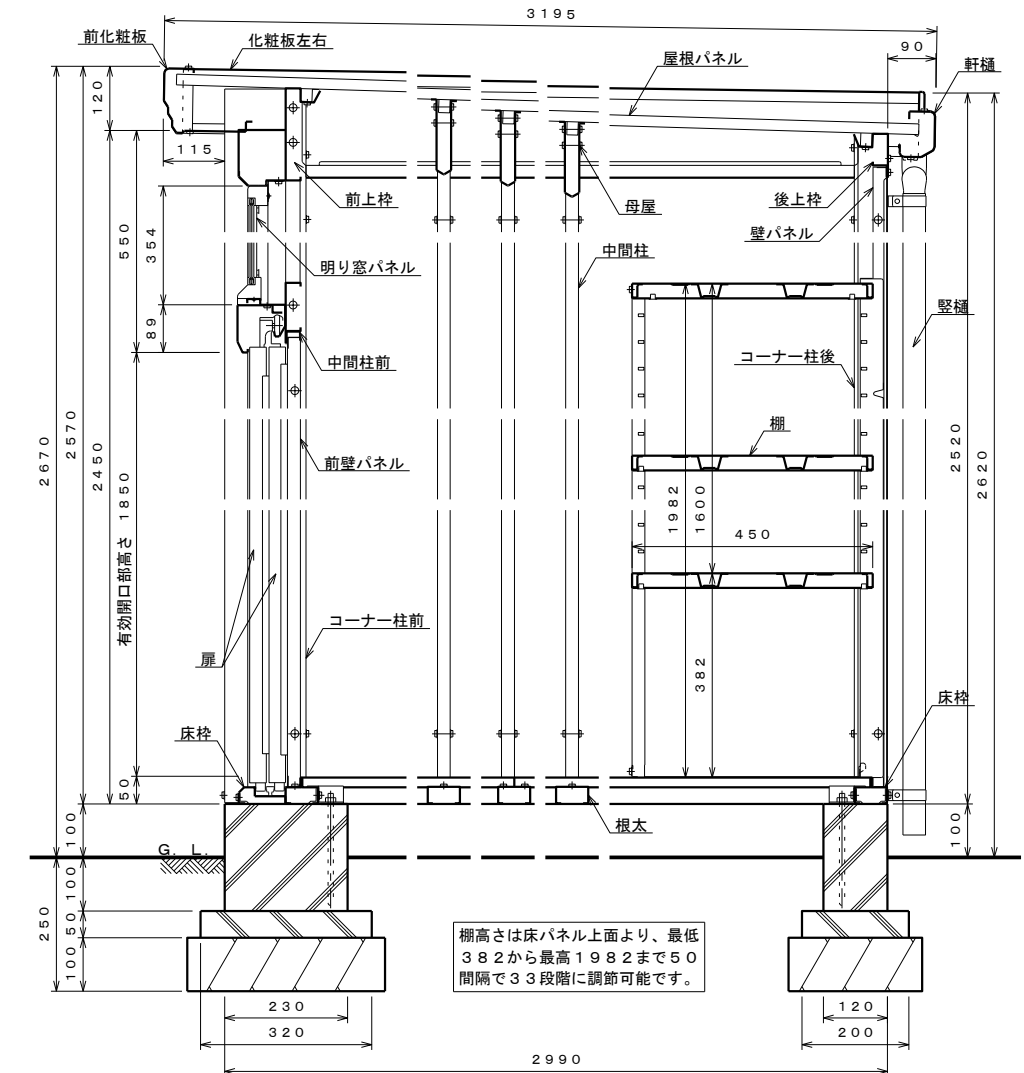


基礎伏せ図 S=1:40

※床下が土間の場合、排水処理を施すこと。

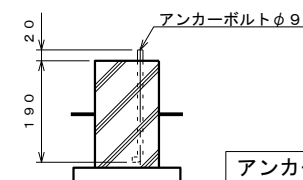


正面断面図 S=1:10



側面断面図 S=1:10

棚高さは床パネル上面より、最低382から最高1982まで50間隔で33段階に調節可能です。



アンカーボルト埋設図 S=1:10

注1: 扉は左棟、右棟の入れ替えできます。
 注2: 上記の側面断面図は扉側を示しています。

名称	タクボ物置「Mr. トールマン プライト」 JNA-5829 仕様図
株式会社 田窪工業所	