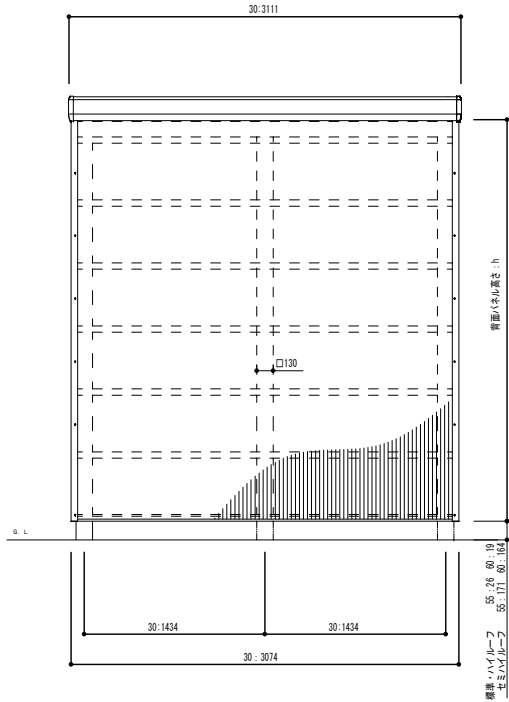
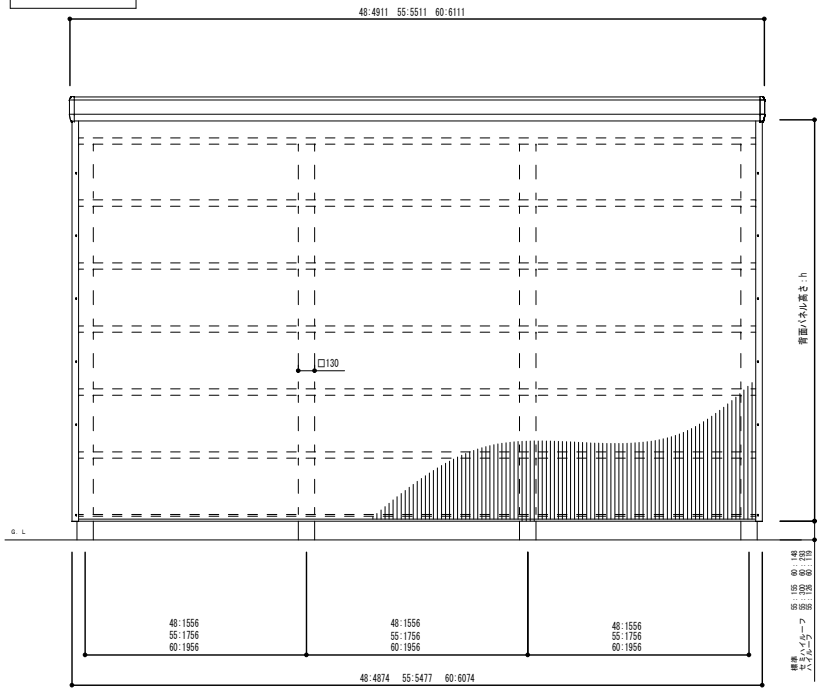


■背面

1台用間口



2台用間口



●基礎寸法表[独立基礎]

H	基礎寸法：E	
	地耐力：50kN/㎡	地耐力：100kN/㎡
標準	800	480
セミハイタイプ ハイタイプ	1010	620

●基礎寸法表[土間コンクリート基礎]

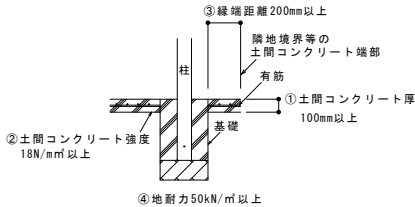
H	基礎寸法：E	
	地耐力：50kN/㎡	地耐力：100kN/㎡
標準	530	390
セミハイタイプ ハイタイプ	750	420

土間コンクリート考慮基礎条件

本基礎の場合は、下記各条件を満たしていることを確認してください。
条件を満たしていない場合は、「独立基礎」の大きさにして施工してください。

基礎条件

- ①土間コンクリート厚：100mm以上、有筋
- ②土間コンクリート強度：18N/㎡以上
- ③縁端距離：200mm以上
- 地耐力：50kN/㎡以上



※本体部の基礎Aについては単体の(サイド・ハコ有)基礎寸法表をご参照ください。

変更記事	設計監理	殿	工事名	照査担当			尺度	御受領印		図番
	施工	殿	図面名	SSポートGⅡ 三面囲い波板パネル(背面)			1/30	年 月 日		