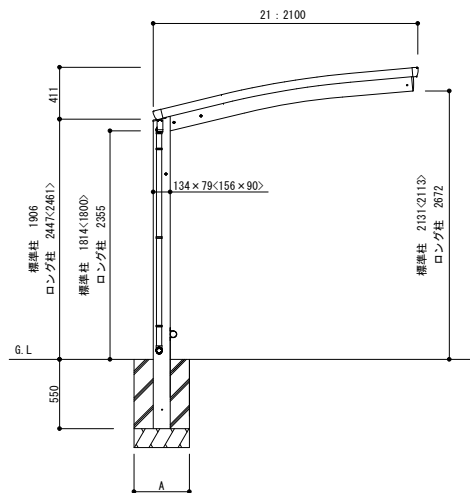
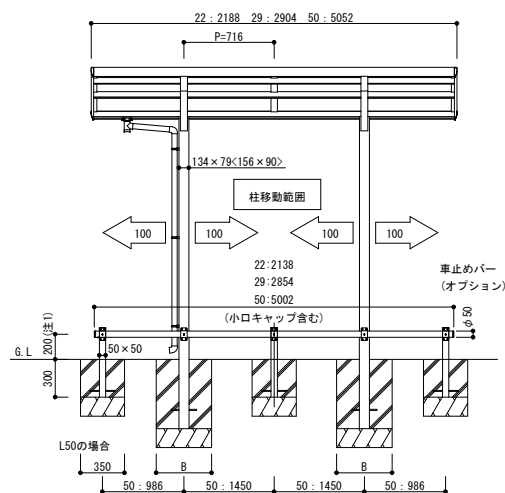


●基本タイプ・奥行連棟正面図



●基本タイプ・Y合掌側面図



奥行22の場合	557	1074	557
奥行29の場合	736	1432	736
奥行50の場合	1076	2900	1076

●基礎サイズ（基本タイプ・奥行連棟の場合）

カーポートサイズ	土間コンクリート考慮しない場合		土間コンクリート考慮する場合	
	A	B	A	B
2122・2129	440	440	410	410
2150	670	670	470	470

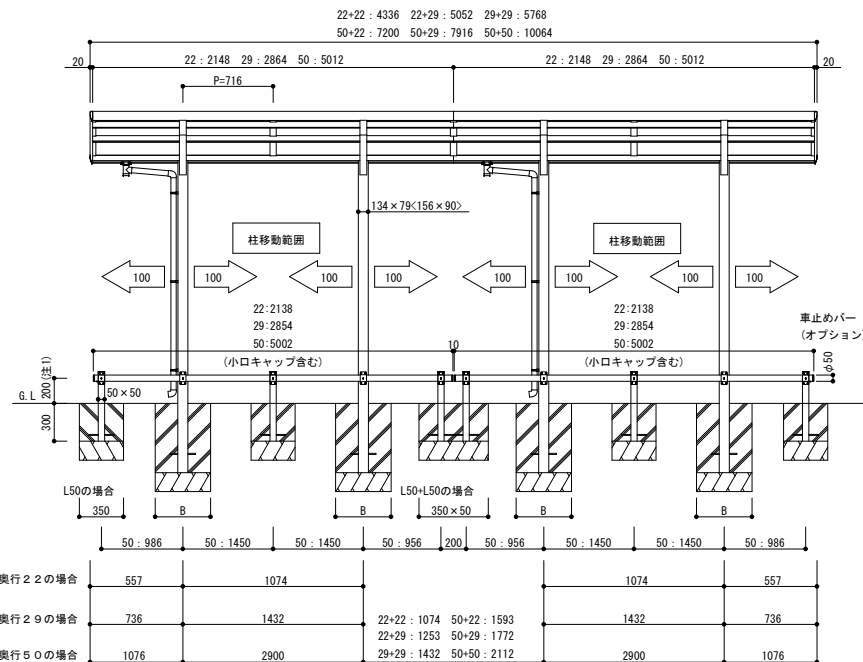
●基礎サイズ（Y合掌の場合）

カーポートサイズ	土間コンクリート考慮しない場合		土間コンクリート考慮する場合	
	A	B	A	B
212122・212129	800	500	650	470
212150	1000	650	650	470

●C、Lt寸法表

適用製品	C	Lt
22+22	1074	4336
22+29	1253	5052
29+29	1432	5768
50+22	1593	7200
50+29	1772	7916
50+50	2112	10064

●奥行連棟・Y合掌奥行連棟側面図



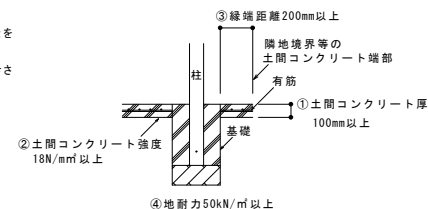
奥行22の場合	557	1074	1074	557
奥行29の場合	736	1432	1432	736
奥行50の場合	1076	2900	2900	1076

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」の大きき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/mm²以上
③縁端距離 : 200mm以上
地耐力 : 50kN/m²以上



(注1) 奥行50用以外の車止めバーは任意の高さに取付け可能です。(図は参考寸法)

奥行50用でのみ補助柱付きの施工となります。

※〈〉内寸法は奥行50の場合です。他のサイズとの連携施工では、柱サイズが異なります。

※ロング柱で奥行50を含む連棟では、奥行50側の柱を14mm深く埋め込んでください。

変更記事	設計監理	殿	工事名	照査担当	作図	尺度	御受領印	Daisen 株式会社	図番
	施工	殿	図面名			1/30	年月日		
			リアルポートⅢ 基本・Y合掌						00