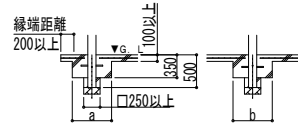
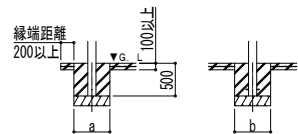


■基礎断面図

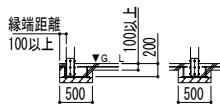
●土間コンクリート同時施工基礎の場合



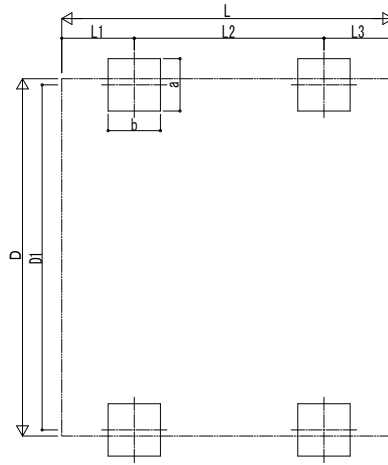
●土間コンクリート考慮基礎の場合



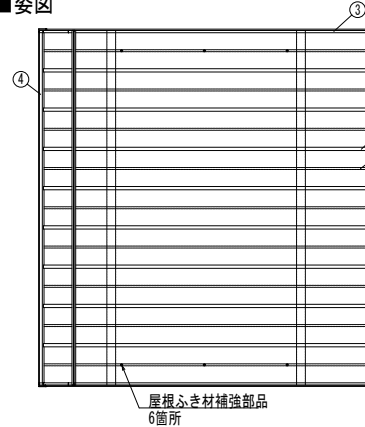
●イージープレートの場合



■基礎配置図



■姿図



■基礎寸法表

		サイドパネル有無共通								
間口 奥行	奥行 呼称	独立基礎			土間コンクリート考慮基礎			土間コンクリート同時施工基礎		
		地耐力 [kN/m ²]			地耐力 [kN/m ²]			地耐力 [kN/m ²]		
		30	50	100	30	50	100	30	50	100
48	51	870	770	560	560	560	650	630	630	
	54	900	800	580	580	580	680	660	660	
	57	920	820	600	600	600	710	690	690	
54	51	930	830	600	600	600	700	680	680	
	54	950	860	620	620	620	730	710	710	
	57	980	880	640	640	640	760	750	750	
60	51	980	880	630	630	630	750	730	730	
	54	1000	910	650	650	650	790	770	770	
	57	1030	940	670	670	670	820	800	800	

■土間同時施工基礎アンカー本数表

間口 奥行	アンカー 本数
全サイズ	4

・柱1本あたり

■製品寸法表

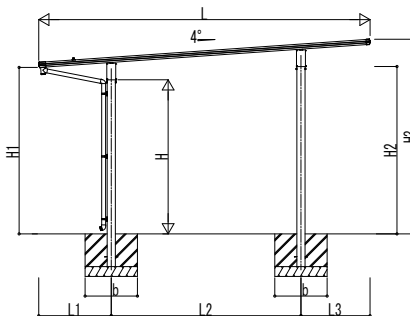
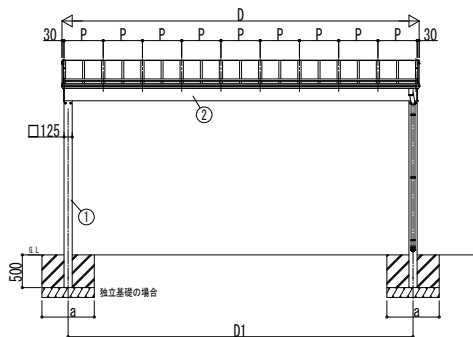
間口	奥行	高さ	D	D1	L	L1	L2	L3	P	H	H1	H2	H3
48	51	24	4860	4673	5065	1109	2900	1056	600	2355	2544	2558	2974
	54				5413	1183	3100	1130			2539	2572	2994
	57				5781	1267	3300	1214			2533	2586	3013
54	51	24	5460	5273	5065	1109	2900	1056	600	2355	2544	2558	2974
	54				5413	1183	3100	1130			2539	2572	2994
	57				5781	1267	3300	1214			2533	2586	3013
60	51	24	6060	5873	5065	1109	2900	1056	600	2355	2544	2558	2974
	54				5413	1183	3100	1130			2539	2572	2994
	57				5781	1267	3300	1214			2533	2586	3013

・H=2500 (H=2800) の場合、H, H1, H2, H3は145 (445) 足した寸法にしてください。

■主要部材材質一覧

主要部材	材質	表面処理
①柱	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
②梁	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
③側柱	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜 オレフィン系樹脂 化粧シート貼り
④前柱	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜 オレフィン系樹脂 化粧シート貼り
⑤後柱	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜 オレフィン系樹脂 化粧シート貼り
⑥垂木	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
⑦補助垂木	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜

- D: 間口
- D1: 柱芯々(間口方向)
- L: 奥行
- L1: 柱芯~屋根端部(水下側)
- L2: 柱芯々(奥行方向)
- L3: 柱芯~屋根端部(水上側)
- P: 垂木ピッチ
- H: 高さ (G.L~梁下(水下側))
- H1: G.L~屋根下端(水下側)
- H2: G.L~梁下(水上側)
- H3: G.L~屋根上端(水上側)
- a: 基礎(間口方向)
- b: 基礎(奥行方向)



変更記事

設計監理

施工

図面内容

カーポート エフルージュ 1500タイプ 2台用
単体セット 納まり図

工事名

工事

照査 担当 作図 尺度

御承認印

年 月 日

図番

通し図番

YKK AP

● 施工-A1