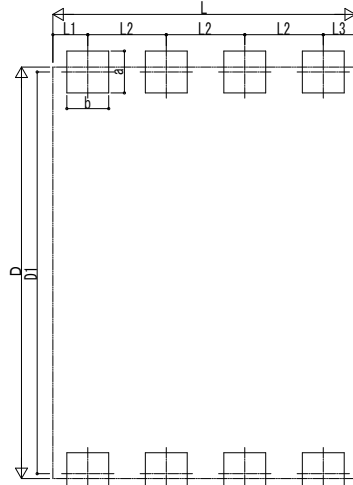
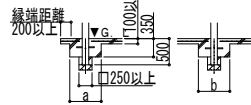


■基礎配置図

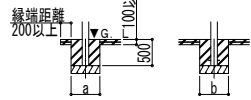


■基礎断面図

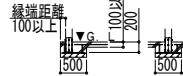
●土間コンクリート同時施工基礎の場合



●土間コンクリート考慮基礎の場合



●イーゼルプレートの場合



■基礎寸法表

間口呼称	奥行呼称	サイドパネル有無共通																												
		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]		地耐力 [kN/m ²]		地耐力 [kN/m ²]		地耐力 [kN/m ²]																		
78	51	820	620	520	820	570	520	790	580	580	54	850	640	540	850	590	540	810	600	600	57	870	660	550	870	600	550	820	620	620

■土間同時施工基礎アンカー本数表

間口	アンカ
奥行呼称	本数
全サイズ	?
・柱1本あたり	

■製品寸法表

間口呼称	奥行呼称	高さ呼称	D	D1	L	L1	L2	L3	P	H	H1	H2	H3
78	51	24	7860	7673	5065	534	1350	481	600	2355	2614	2638	3045
	54				5413	558	1450	505			2612	2659	3067
	57				5781	667	1500	614			2605	2670	3085

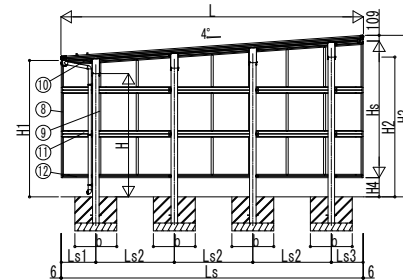
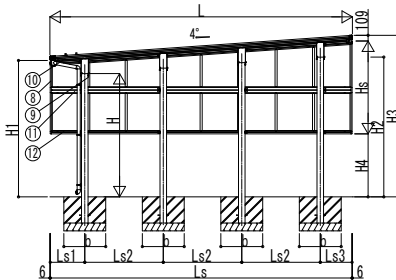
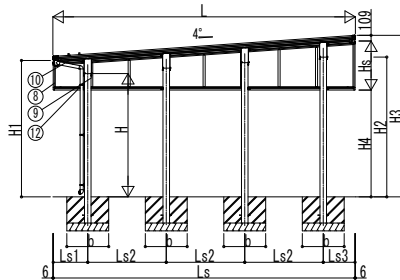
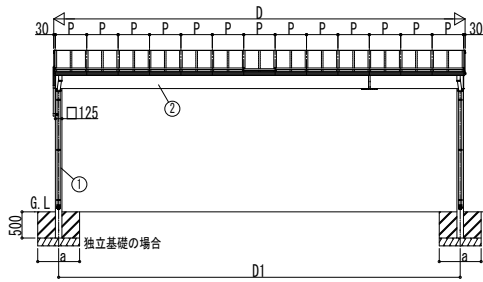
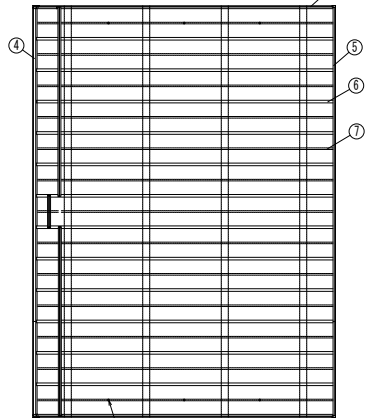
・H=2500 (H=2800) の場合、H、H1、H2、H3は145 (445) 足した寸法にしてください。

■サイドパネル寸法表

間口呼称	サイドパネル呼称	本体奥行呼称	本体高さ呼称	梁高さ	L	Ls	Ls1	Ls2	Ls3	H	Hs	H4
1段タイプ	51-09	51	24	150	5065	5052	527	1350	475	2355	937	1999
	57-09	57			5781	5768	660	1500	608		937	2039
	51-18	51			5065	5052	527	1350	475		1774	1162
57-18	57	5781			5768	660	1500	608	1774		1202	
51-20	51	5065			5052	527	1350	475	1974		962	
57-20	57	5781			5768	660	1500	608	1974		1002	
3段タイプ	51-26	51	28※		5065	5052	527	1350	475	2800※	2611	325
	57-26	57			5781	5768	660	1500	608		2611	365
	51-30※	51			5065	5052	527	1350	475		3011	370
57-30※	57	5781			5768	660	1500	608	3011		410	

・梁高さ=250mm (梁高=280mm) の場合、H4は100 (130) 足した寸法にしてください。
 ・H=2500 (H=2800) の場合、H4は145 (445) 足した寸法にしてください。
 ※3段タイプのサイドパネルH30は、本体H28のみの設定です。

■姿図



■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	有機酸化成装被膜
②梁	アルミニウム合金 押出形	有機酸化成装被膜
③側枠	アルミニウム合金 押出形	有機酸化成装被膜
④前枠	アルミニウム合金 押出形	有機酸化成装被膜
⑤後枠	アルミニウム合金 押出形	有機酸化成装被膜
⑥垂木	アルミニウム合金 押出形	有機酸化成装被膜
⑦補助垂木	アルミニウム合金 押出形	有機酸化成装被膜
⑧サイドパネル側枠	アルミニウム合金 押出形	有機酸化成装被膜
⑨サイドパネルたて	アルミニウム合金 押出形	有機酸化成装被膜
⑩サイドパネル上枠	アルミニウム合金 押出形	有機酸化成装被膜
⑪サイドパネル中腰	アルミニウム合金 押出形	有機酸化成装被膜
⑫サイドパネル下枠	アルミニウム合金 押出形	有機酸化成装被膜

- 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)
- Ls1 : 柱芯~サイドパネル端部(水下側)
- Ls2 : 柱芯々(奥行方向)
- Ls3 : 柱芯~サイドパネル端部(水上側)
- Ls : サイドパネル長さ
- 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)
- H4 : G.L~サイドパネル下端
- Hs : サイドパネル高さ
- a : 基礎 (間口方向)
- b : 基礎 (奥行方向)

変更記事

設計監理

施工

工事名

工事

照査/担当/作図/尺度

御承認印

図番

通し図番

年月日

カーポート エフルージュ 3000タイプ 3台用
単体セット サイドパネル 納まり図

YKK AP

施工-A1