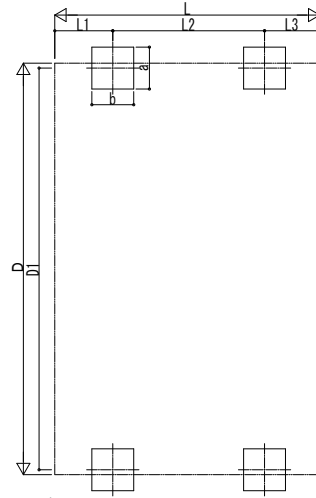
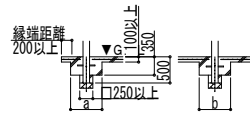


■基礎配置図

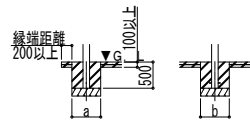


■基礎断面図

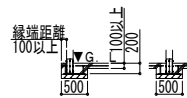
●土間コンクリート同時施工基礎の場合



●土間コンクリート考慮基礎の場合



●イージープレートの場合



■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		
		30	50	100	30	50	100	30	50	100
78	51	1120	1030	720	720	720	720	890	870	870
	54	1150	1060	740	740	740	740	930	910	910
	57	1180	1100	770	770	770	770	970	950	950

■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	4

・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	1109	2900	1056	600	2355	2574	2558	3004
	54				5413	1183	3100	1130			2569	2572	3024
	57				5781	1267	3300	1214			2563	2586	3043

・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	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	150	5065	5052	1102	2900	1050	2355	937	1958
	57-09	57		5781	5768	1260	3300	1208		937	1997
	51-18	51		5065	5052	1102	2900	1050		1774	1121
2段タイプ	57-18	57	5781	5768	1260	3300	1208	1774	1160	1974	921
	51-20	51	5065	5052	1102	2900	1050	1974	960	2611	284
	57-20	57	5781	5768	1260	3300	1208	2611	323		
3段タイプ	51-26	51	5065	5052	1102	2900	1050	2800※	3011	329	
	57-26	57	5781	5768	1260	3300	1208	3011	368		
	51-30※	51	5065	5052	1102	2900	1050	3011	368		

・梁高さは250mm(梁高さは280mm)の場合、H4は100(130)足した寸法にしてください。
 ・H=2500mm(H=2800mm)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H301は、本体H26のみの設定です。

■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	陽極酸化塗装複合被膜
②梁	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
③側枠	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
④前枠	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑤後枠	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑥垂木	アルミニウム合金 押出形	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	陽極酸化塗装複合被膜
⑧間柱	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑨サイドパネル側枠	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑩サイドパネルたて	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑪サイドパネル上枠	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑫サイドパネル中障	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑬サイドパネル下枠	アルミニウム合金 押出形	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)

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)

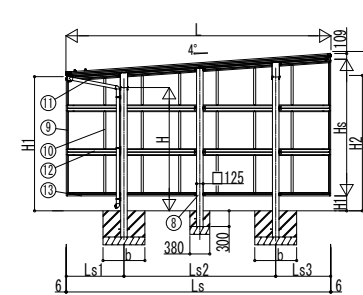
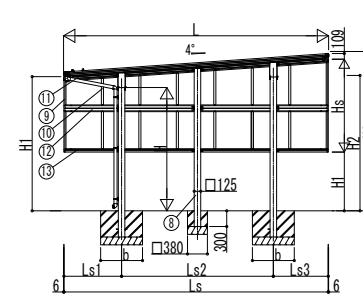
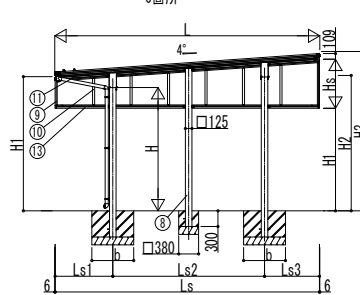
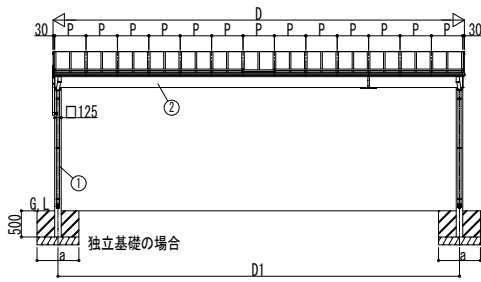
H3: G.L~屋根上端(水上側)

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

図面内容

カーポート エフルージュ 1500タイプ 3台用
単体セット サイドパネル 納まり図

照査

担当

作図

尺度

御承認印

図番

通し図番

年月日