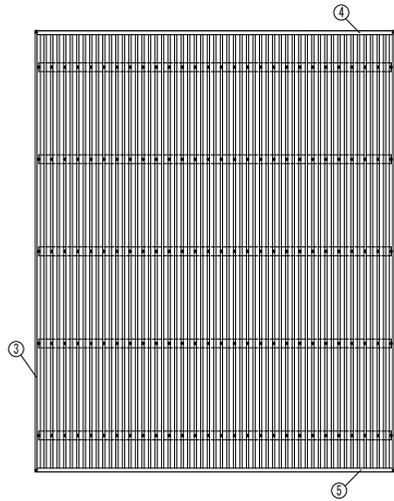
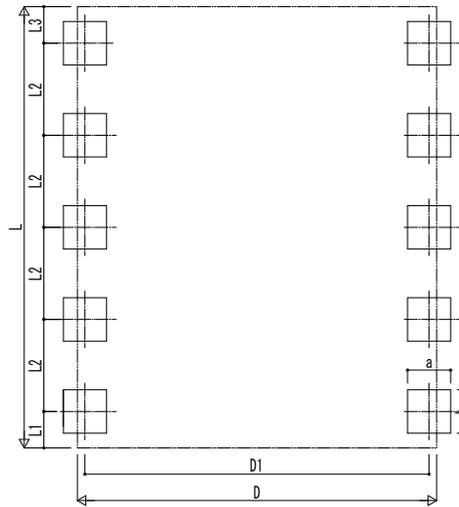


■ 姿図



■ 基礎配置図



■ 基礎寸法表

間口呼称	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	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b
	55+12	950	650	440	950	650	430	900	650	470
55	60+12	980	680	460	980	680	450	930	670	490
	55+12	1000	690	470	1000	690	460	950	690	510
60	60+12	1030	720	490	1030	720	470	980	710	540
	55+12	1050	730	500	1050	730	480	1000	720	560
	60+12	1090	750	520	1090	750	500	1030	750	600

・H3500の場合、独立基礎は150、土間コンクリート考慮基礎は50、土間コンクリート同時施工基礎は100足した寸法にしてください。
 ・ジーボートPro Gの場合、独立基礎は250、土間コンクリート考慮基礎は150、土間コンクリート同時施工基礎は200足した寸法にしてください。

■ 間口-奥行-高さ寸法表

間口呼称	奥行呼称	D	D1	L	L1	L2	L3
48	55+12	4904	4673	6710	554	1400	556
	7220			609	1500	611	
55	55+12	5504	5273	6710	554	1400	556
	7220			609	1500	611	
60	55+12	6104	5873	6710	554	1400	556
	7220			609	1500	611	

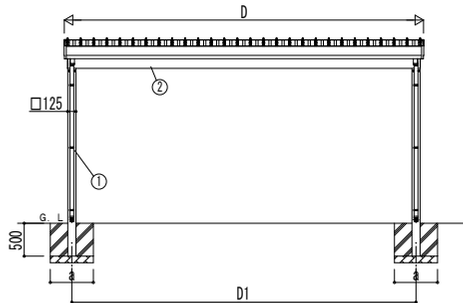
間口呼称	奥行呼称	高さ呼称	H	H1	H2	H3
48	55+12	24	2355	2694	2435	2789
	60+12			2693	2441	2796
55	55+12	24	2355	2694	2435	2789
	60+12			2693	2441	2796
60	55+12	24	2355	2724	2435	2819
	60+12			2723	2441	2826

・H=2500 (H=3000) <H=3500>の場合、H1、H2、H3に145(645)<1145>足した寸法にしてください。

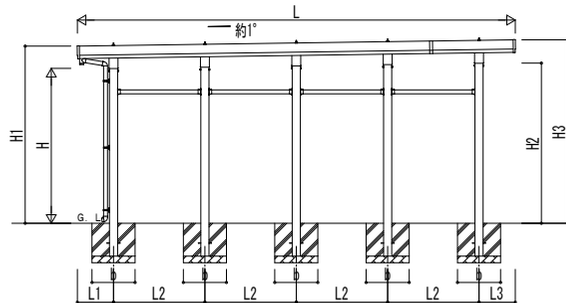
■ 主要部材材質一覧

主要部材	材質	表面処理
①柱	アルミニウム合金	押出形 糖極酸化塗装複合被膜
②梁	アルミニウム合金	押出形 糖極酸化塗装複合被膜
③鼻隠し(側面)	アルミニウム合金	押出形 糖極酸化塗装複合被膜
④鼻隠し(水上側)	アルミニウム合金	押出形 糖極酸化塗装複合被膜
⑤鼻隠し(水下側)	アルミニウム合金	押出形 糖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)
- H: 高さ (G.L~梁下(水下側))
- H1: G.L~屋根上端(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)



独立基礎の場合

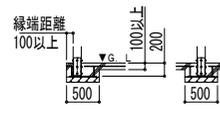
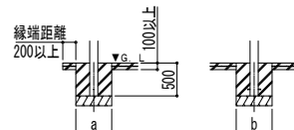
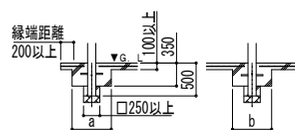


■ 基礎断面図

● 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

● イーザープレートの場合



変更記事	設計監理	工事名	照査	担当	作図	尺度	御承認印	図番
	施工	図面内容						通し図番
		カーポート ジーボートPro/Pro G 6000タイプ						年月日
		2台用 奥行延長 柱10本仕様 納まり図						

