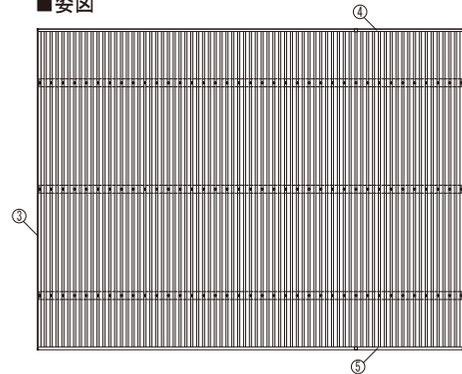
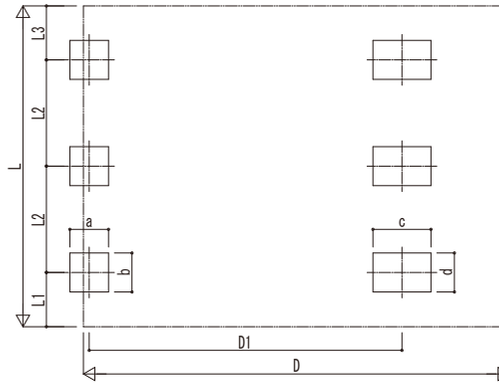


■ 姿図



■ 基礎配置図



■ 基礎寸法表

※柱ピッチ2000仕様は、奥行呼称60の寸法としてください。

間口呼称	奥行呼称	独立基礎			土間コンクリート考慮基礎		
		地耐力 [kN/m ²]			地耐力 [kN/m ²]		
		30	50	100	30	50	100
		a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b
48+18	55	940	650	440	940	650	430
	60	980	680	460	980	680	450
55+18	55	990	690	470	990	690	450
	60	1040	720	490	1040	720	470
60+18	55	1050	720	490	1050	720	480
	60	1090	760	520	1090	760	500

- ・H3500の場合、独立基礎は150、土間コンクリート考慮基礎は50足した寸法にしてください。
- ・耐風性能54[m/s]の場合、独立基礎は250、土間コンクリート考慮基礎は150足した寸法にしてください。

間口呼称	奥行呼称	独立基礎			土間コンクリート考慮基礎		
		地耐力 [kN/m ²]			地耐力 [kN/m ²]		
		30	50	100	30	50	100
		c・d	c・d	c・d	c・d	c・d	c・d
48+18	55	1230	850	600	1230	850	600
	60	1280	890	610	1280	890	600
55+18	55	1270	880	600	1270	880	600
	60	1330	920	630	1330	920	600
60+18	55	1310	910	620	1310	910	620
	60	1370	950	650	1370	950	620

- ・H3500の場合、独立基礎は200、土間コンクリート考慮基礎は50足した寸法にしてください。
- ・耐風性能54[m/s]の場合、独立基礎は350、土間コンクリート考慮基礎は250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+18	55	6670	4737	5432	919	1800	913
	60			5943	973	[2000]	[713]
55+18	55	7270	5337	5432	919	1800	913
	60			5943	973	[2000]	[713]
60+18	55	7870	5937	5432	919	1800	913
	60			5943	973	[2000]	[713]

間口呼称	奥行呼称	高さ呼称	H	H1	H2	H3	H4
48+18	55	23	2300	2626	2420	2807	2680
	[2633]			[2433]	[2814]	[2693]	
55+18	55	23	2300	2626	2420	2807	2680
	[2633]			[2433]	[2814]	[2693]	
60+18	55	23	2300	2646	2420	2827	2700
	[2653]			[2433]	[2834]	[2713]	
	60			2644	2433	2843	2713

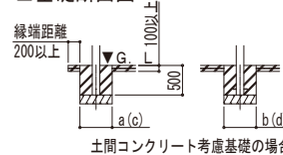
- ・H=2500 (H=3000) <H=3500>の場合、H1、H2、H3、H4に200 (700) <1200>足した寸法にしてください。
- ・[]寸法は柱ピッチ2000仕様の場合。

■ 主要部材材質一覧

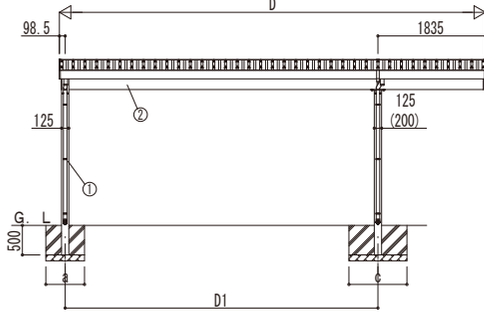
主要部材	材質	表面処理
①柱	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
②梁	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
③鼻隠し (側面)	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
④鼻隠し (水上側)	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
⑤鼻隠し (水下側)	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜

- 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)
- H: 高さ (G.L～梁下 (水下側))
- H1: G.L～屋根上端 (水下側)
- H2: G.L～梁上 (水上側)
- H3: G.L～屋根上端 (水上側)
- H4: 軒高 (G.L～梁上 (水上側))
- a: 基礎 (間口方向)
- b: 基礎 (奥行方向)
- c: 基礎 (間口方向)
- d: 基礎 (奥行方向)

■ 基礎断面図

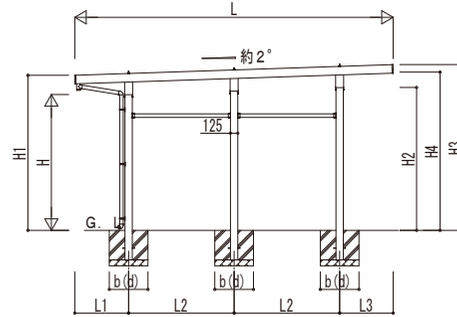


・ H2300/H2500/H3000の場合

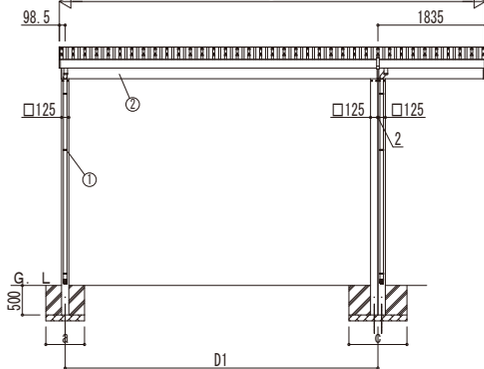


独立基礎の場合

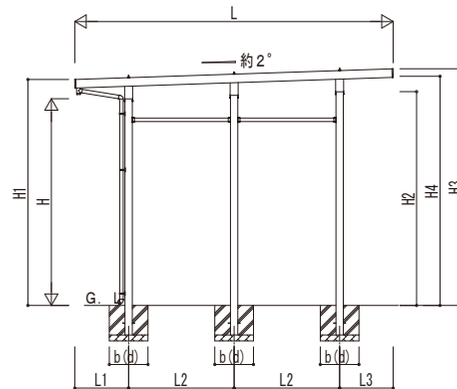
※柱のO寸法は、H3000の場合を示す。



・ H3500の場合



独立基礎の場合



変更記号	設計管理	工事名	照査	担当	作図	尺度	御承認印
	施工	カーポート ジーポートPro/ProG 4500タイプ 2台用 間口延長 柱6本/9本仕様 納まり図					

図番	通し図番	年	月	日
----	------	---	---	---