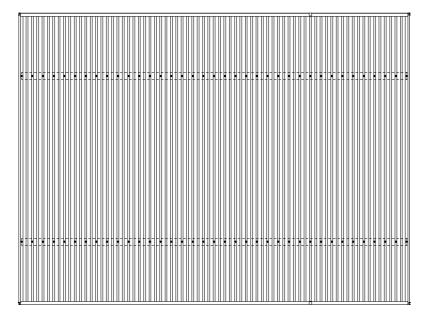
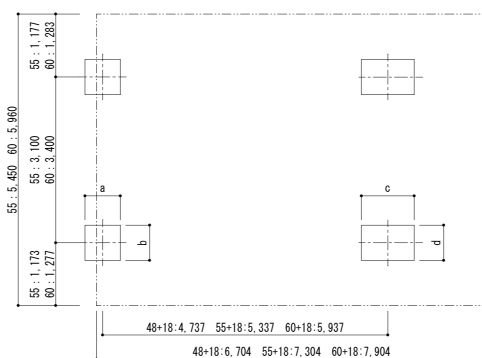
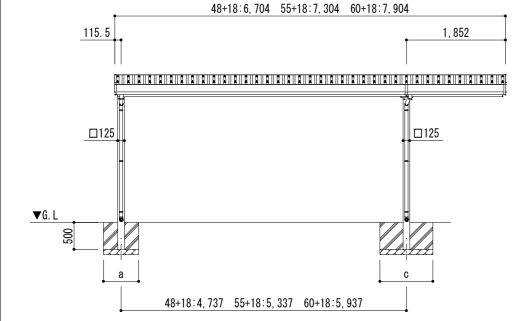
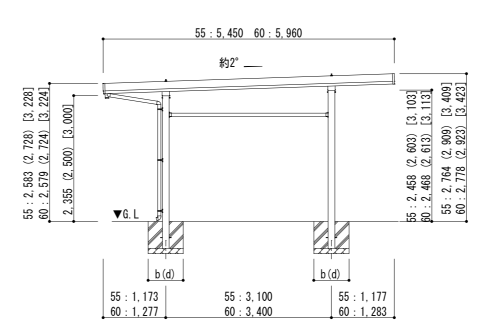
■姿図



■基礎配置図







- ·高さ寸法は、H=2,355 (H=2,500) [H=3,000]を示す。
- ・〈H=3,500〉の場合、H=2,355に〈1,145〉を足した寸法としてください。

■基礎寸法表

(単位:mm)

	L		独立基礎		土間コンクリート考慮基礎					
w		地	耐力(kN/r	nÎ)	地耐力(kN/m²)					
"	L	30	50	100	30	50	100			
		a · b	a · b	a · b	a · b	a · b	m [*])			
48+18	55	850	750	500	500	500	500			
40110	60	880	780	530	530	530	530			
55+18	55	900	800	530	530	530	530			
33+10	60	930	830	560	560	560	560			
60+18	55	940	850	560	560	560	560			
	60	970	880	590	590	590	590			

・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。

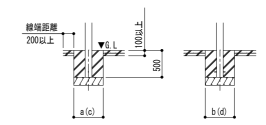
(単位:mm)

	L		独立基礎		土間コンクリート考慮基礎					
W		地	耐力(kN/r	n ^î)	地耐力(kN/m²)					
		30	50	100	30	50	100			
		c · d	c · d	c · d	c · d	c · d	c · d 580 620			
48+18	55	1100	1010	670	580	580	580			
40+10	60	1130	1050	700	620	620	620			
55+18	55	1130	1050	710	610	610	610			
00+10	60	1170	1090	730	650	650	650			
60+18	55	1170	1080	750	640	640	640			
	60	1210	1120	780	680	680	680			

・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。

■基礎断面図

●土間コンクリート考慮基礎の場合



変更記事	設計監理 殿	工事名	ゆき盛くんⅢ・耐風くんⅢ Light	照査	担	当	作『	又尺	度	御受領印	
	施工	図面名	積雪30cm仕様 2台用 間口延長 柱4本仕様				1/	50 _	年月日]] ▶] Daise	
		<u>'</u>									

_	図	番
■ Daisen ㈱大仙		