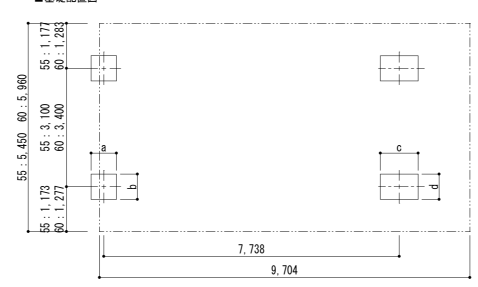
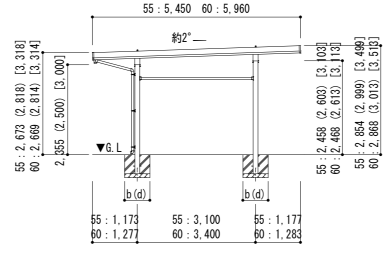


■基礎配置図

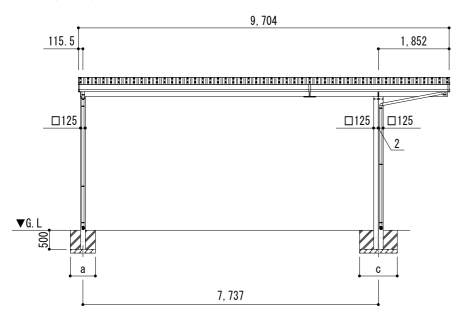


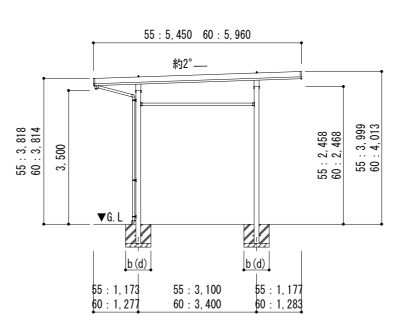
9, 704 115. 5 1, 852 □ 125 □ 1, 852 □ 1, 852



・高さ寸法は、H=2,355 (H=2,500) [H=3,000]を示す。

• H3,500の場合





■基礎寸法表

(畄	壮	mm)

	W	L	独立基礎			土間コンクリート考慮基礎		
			地耐力(kN∕m³)			地耐力(kN∕㎡)		
			30	50	100	30	50	100
			a · b	a • b	a · b	a · b	a • b	a · b
	80+18	55	1100	1010	740	640	640	640
		60	1130	1050	760	670	670	670

・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。

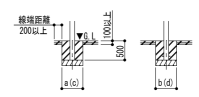
(単位:mm)

W	L	独立基礎			土間コンクリート考慮基礎			
		地耐力(kN/m²)			地耐力(kN/㎡)			
		30	50	100	30	50	100	
		c · d	c · d	c · d	c · d	c · d	c · d	
80+18	55	1300	1230	1020	730	710	710	
	60	1340	1270	1050	770	760	760	

・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
 股
 工事名
 ゆき盛くん皿・耐風くん皿 Light
 照査担当作図尺度
 御受領印

 施工
 股図面名 積雪30cm仕様3台用間口延長柱4本/6本仕様
 1/70
 年月日

■■ Daisen ㈱大仙