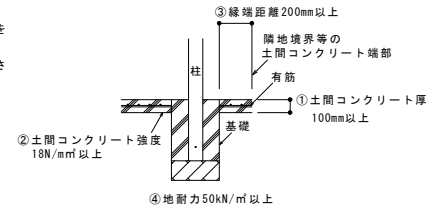


土間コンクリート考慮基礎条件
本基礎の場合は、下記各条件を満たしていることを
確認してください。
条件を満たしていない場合は、「独立基礎」の大きさ
にして施工してください。

基礎条件	
①土間コンクリート厚	: 100mm以上、有筋
②土間コンクリート強度	: 18N/mm ² 以上
③縁端距離	: 200mm以上
地耐力	: 50kN/m ² 以上

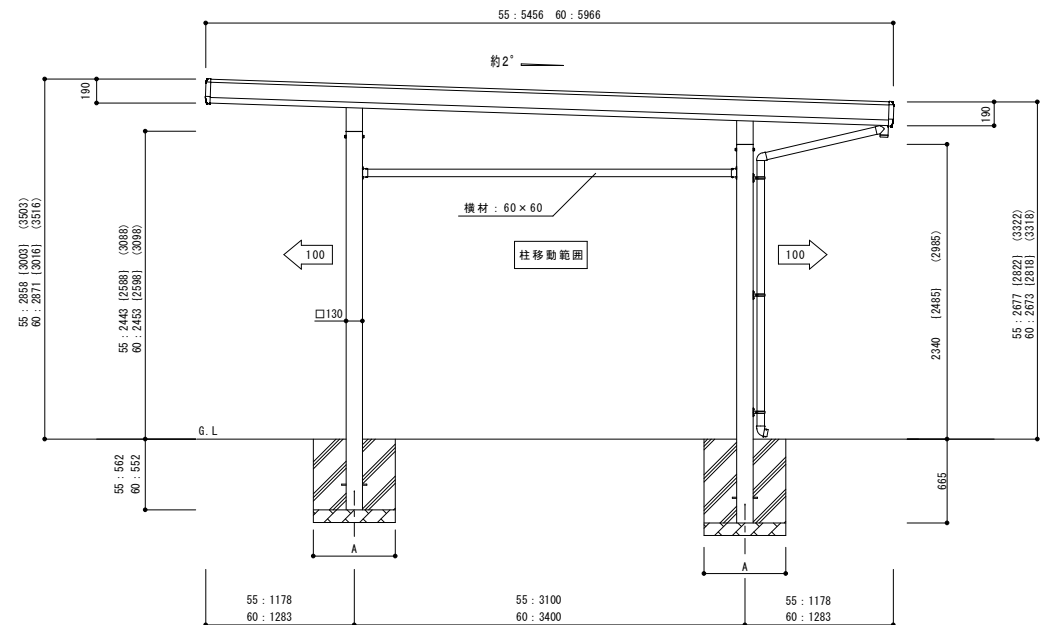


●基礎寸法表「独立基礎」				(単位: mm)	
H	L	H	A		地耐力: 50kN/m ²
			有筋	有筋	
7911	5456	2340 (2485) ※	700	700 (780)	
	5966	(2985)	730	730 (830)	

●基礎寸法表「独立基礎」				(単位: mm)		
H	L	H	A			
			地耐力: 50kN/㎡	地耐力: 100kN/㎡		
			有筋	有筋	有筋	
7911	5456	2340	700	520	520	
	5966	2485 2985	730	580	580	

※H=2485の基礎寸法はH=2985に準ずる

・ [] 内はセミハイルーフ/H=2485、() 内はハイルーフ/H=2985での寸法です。



変更記事	設計監理	殿	工事名	照査	担当	作図	尺度	御受領印	Daisen 株式会社	図番
	施工	殿	図面名				1/30	年 月 日		
			ゆき盛くんⅡ・耐風くんⅡ 積雪50cm仕様 基本セット(3台用)							28