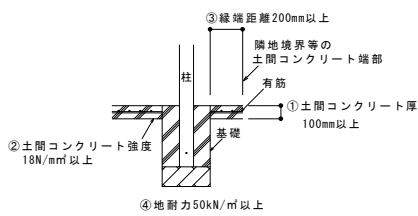


土間コンクリート考慮基礎条件
 本基礎の場合は、下記各条件を満たしていることを確認してください。
 条件を満たしていない場合は、「独立基礎」の寸法に
 して施工してください。

- 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/m²以上
 - ③縁端距離 : 200mm以上
 - ④地耐力 : 50kN/m²以上



●基礎寸法表[独立基礎] (単位: mm)

W	L	H	基礎寸法			
			地耐力: 50kN/m ²			
			軒下300mm		軒上300mm	
側柱	連棟柱	側柱	連棟柱	側柱	連棟柱	
5236	48-48	2340	540	740	590	750
		2485	540	740	710	880
		2985	540	740	710	880

●基礎寸法表[土間コンクリート基礎] (単位: mm)

W	L	H	基礎寸法	
			地耐力: 50kN/m ²	
			側柱	連棟柱
5236	48-48	2340	540	740
		2485	540	740
		2985	540	740

・ []内はセミハイルーフ/H=2485、
 ()はハイルーフ/H=2985での寸法です。
 ・ 奥行52サイズは、4台用開口48・48の組合せのみの設定となります。

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 大仙	図番
	施工	殿	図面名	ゆき盛くんII・耐風くんII 積雪50cm仕様 横連棟 L52-W48-48			1/30	年月日		