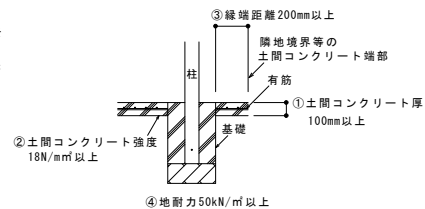


土間コンクリート考慮基礎条件
 本基礎の場合は、下記各条件を満たしていることを確認してください。
 条件を満たしていない場合は、「独立基礎」の大きさにして施工してください。

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/mm²以上
 ③縁端距離 : 200mm以上
 地耐力 : 50kN/m²以上



●基礎寸法表[独立基礎] (単位: mm)

H	L	H	地耐力: 50kN/m ²		地耐力: 100kN/m ²	
			中央: B	両端: A	中央: B	両端: A
3111	5456	2355 (2500)	540	490	540 (640)	490 (570)
5966	5966	540 (6000)	540	520	540 (640)	520 (630)

※H=2500の基礎寸法はH=3000に準ずる

●基礎寸法表[土間コンクリート基礎] (単位: mm)

H	L	H	地耐力: 50kN/m ²		地耐力: 100kN/m ²	
			中央: B	両端: A	中央: B	両端: A
3111	5456	2355 (2500)	540	490	540 (640)	490 (570)
5966	5966	540 (6000)	540	520	540 (640)	520 (630)

・ [] 内はセミハイルーフ/H=2500、() 内はハイルーフ/H=3000での寸法です。

