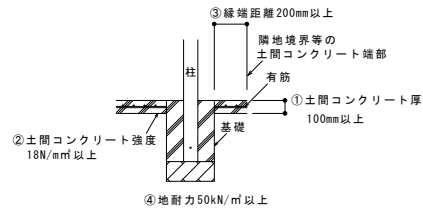


土間コンクリート考慮基礎条件
本基礎の場合は、下記各条件を満たしていることを確認してください。
条件を満たしていない場合は、「独立基礎」の大きさにして施工してください。

- 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
 - ④地耐力 : 50kN/m²以上

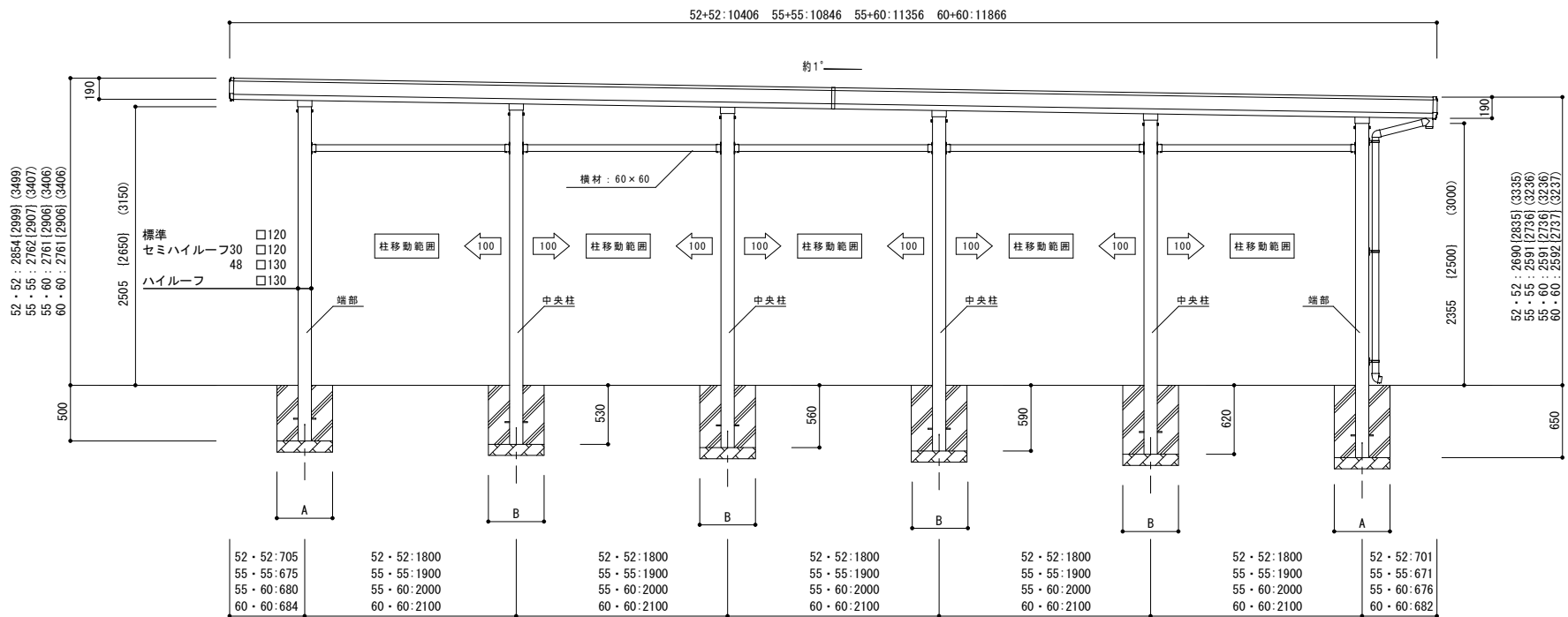


基礎寸法表[独立基礎]		(単位: mm)			
		地耐力: 50kN/m ²		地耐力: 100kN/m ²	
		中央: B	両端: A	中央: B	両端: A
3111	55+55 55+60 60+60	2355 (2500)※ (2950)	450 430 520 (640)	510 (630)	
4911	52+52	560	490	560 (670)	490 (570)

基礎寸法表[独立基礎]		(単位: mm)			
		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	55+55 55+60 60+60	2355 (2500)※ (2950)	450 430 390	390 390 390	
4911	52+52	560	490	390	390

※H=2500の基礎寸法はH=3000に準ずる

・ [] 内はセミハイルーフ/H=2500、() 内はハイルーフ/H=2950での寸法です。



52・52:705	52・52:1800	52・52:1800	52・52:1800	52・52:1800	52・52:1800	52・52:1800	52・52:701
55・55:675	55・55:1900	55・55:1900	55・55:1900	55・55:1900	55・55:1900	55・55:1900	55・55:671
55・60:680	55・60:2000	55・60:2000	55・60:2000	55・60:2000	55・60:2000	55・60:2000	55・60:676
60・60:684	60・60:2100	60・60:2100	60・60:2100	60・60:2100	60・60:2100	60・60:2100	60・60:682