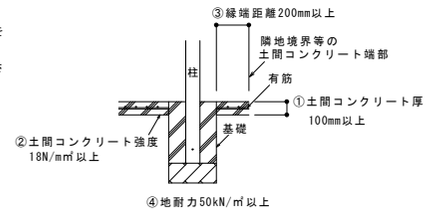


土間コンクリート考慮基礎条件
 本基礎の場合は、下記各条件を満たしていることを確認してください。
 条件を満たしていない場合は、「独立基礎」の大きさにして施工してください。

- 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



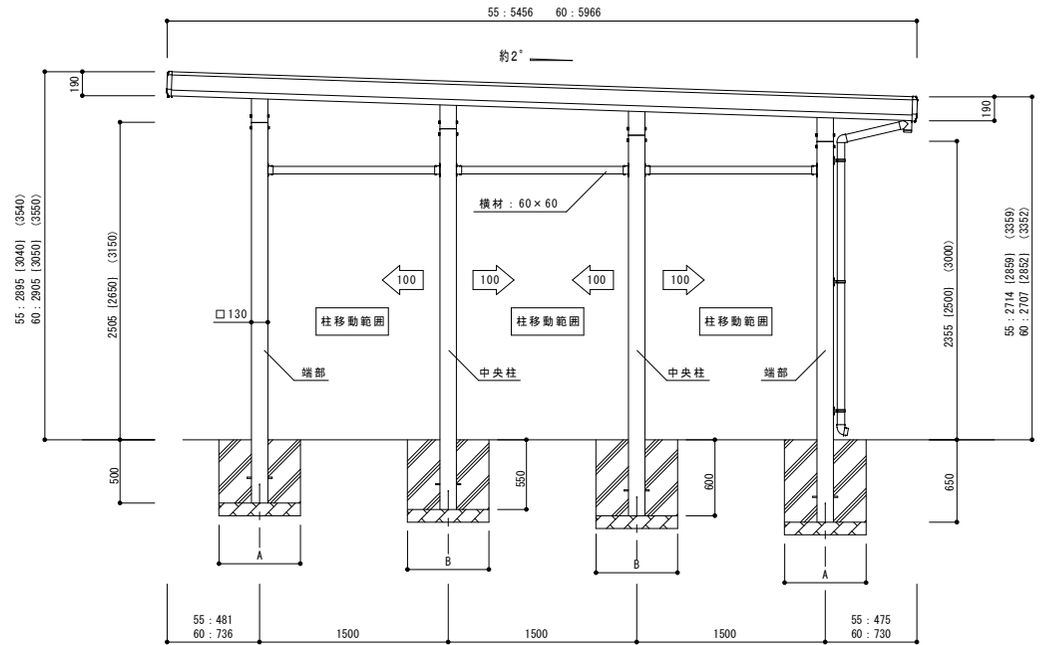
●基礎寸法表[独立基礎] (単位: mm)

H	L	H	地耐力: 50kN/m ²			
			9/11の24層		9/11の24層	
			中央: B	両端: A	中央: B	両端: A
7911	5456	2355	600	550	600	550
		3000	600	600	600	600

●基礎寸法表[土間コンクリート考慮基礎] (単位: mm)

H	L	H	地耐力: 50kN/m ²		地耐力: 100kN/m ²	
			9/11の24層		9/11の24層	
			中央: B	両端: A	中央: B	両端: A
7911	5456	2355	600	550	400	390
		3000	600	600	400	400

・ | 内はセミハイールフ/H=2500、
 () 内はハイールフ/H=3000での寸法です。



変更記事	設計監理	設計	工事名	照査	担当	作図	尺度	御受領印	Daisen 株式会社	図番
	施工									