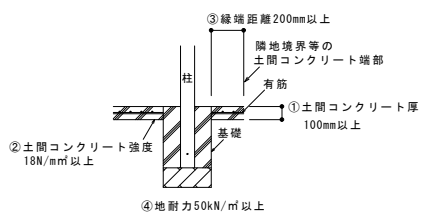


柱芯々 □120	48:4739	□130	48:4734	柱芯々 □120	30:2939	□130	30:2934
	55:5339		55:5334		48:4739		48:4734
	60:5939		60:5934				
柱芯々 □120	48:30:7678	55:30:8278	□130	48:30:7668	55:30:8268		
	60:30:8878	48:48:9478		60:30:8868	48:48:9468		

**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<sup>2</sup>以上
  - ③縁端距離 : 200mm以上
  - ④地耐力 : 50kN/m<sup>2</sup>以上



・ [ ] 内はセミハイルーフ、( ) はハイルーフでの寸法です。  
 ・ 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。

●基礎寸法表【独立基礎】 (単位: mm)

W	L	H	基礎寸法			
			地耐力: 50kN/m <sup>2</sup>			
			91'x116mm		91'x116mm	
側柱	連棟柱	側柱	連棟柱			
A(30間)	C	A(30間)	C			
5236	48-48	2340	540	740	590	750
	48-30		550(440)	680	600(570)	740
	55-30		590(440)	710	620(570)	750
	60-30		610(440)	730	630(570)	760
5966	48-30	570(460)	710	640(610)	760	
	55-30	610(460)	740	660(610)	800	
5236	48-48	2485	540	740	590	750
	48-30		550(440)	680	720(700)	800
	55-30		590(440)	710	740(700)	800
	60-30		610(440)	730	750(700)	800
5966	48-30	570(460)	710	770(740)	830	
	55-30	610(460)	740	790(740)	840	

( ) 内寸法は、30間の基礎寸法を示します。

●基礎寸法表【土間コンクリート基礎】 (単位: mm)

W	L	H	土間コンクリート考慮基礎	
			地耐力: 50kN/m <sup>2</sup>	
			側柱	連棟柱
A(30間)	C			
5236	48-48	2340	540	740
	48-30		550(440)	680
	55-30		590(440)	710
	60-30		610(440)	730
5966	48-30	570(460)	710	
	55-30	610(460)	740	
5236	48-48	2485	540	740
	48-30		550(440)	680
	55-30		590(440)	710
	60-30		610(440)	730
5966	48-30	570(460)	710	
	55-30	610(460)	740	

( ) 内寸法は、30間の基礎寸法を示します。

