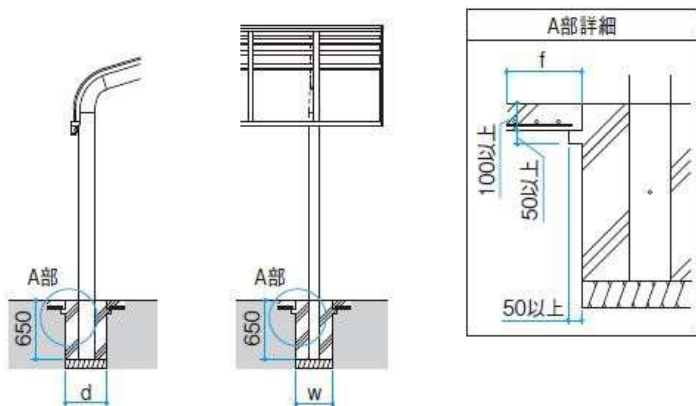


コンクリート土間がある場合



●基礎寸法

地耐力	耐積雪量	間口サイズ 奥行サイズ	24			27			30											
			d	w	f	d	w	f	d	w	f									
30kN/m ²	30cm	51	550	500	450	550	500	450	550	550	550	500								
		58			600						550	600	550							
	50cm	51			450						500	450	500	550	550					
		58			550						500	550	550	550						
	50kN/m ²	30cm			51						550	500	450	550	500	450	550	550	500	500
					58								550						500	550
50cm		51	450	500	450	500	550	550												
		58	550	500	550	550	550													

注 ●側面地耐力も同数値で算出しています。

●コンクリート土間がある場合の基礎形状は下記の施工条件の場合のみ適用可能です。

- ・土間コンクリートの厚さが100mm以上であること。
- ・鉄筋・溶接金網が配置されていること。
- ・浮き上り防止の突起寸法は50mm×50mm以上あること。
- ・基礎縁端部から土間外周部までの最小距離（縁端距離）は、200mm以上あること。

日本エクステリア工業会 カーポート基礎共同研究会報告書より