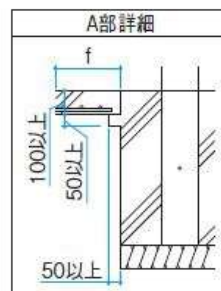
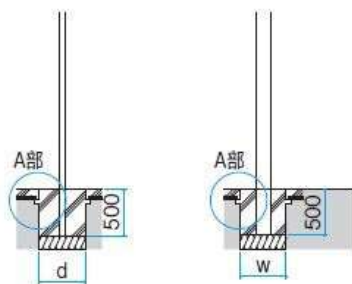


コンクリート土間がある場合



## ●基礎寸法

基本納まり

地耐力	間口サイズ	d	w	f
30kN/m <sup>2</sup>	DF30・36	500	500	200
	DF42～60	600		
	DF70・80	650	650	250
	DF100			
	DF120	700	700	450
50kN/m <sup>2</sup>	DF30～60	500	500	200
	DF70・80			
	DF100	650	650	400
	DF120			

**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。
- ・浮き上が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