



ベース (R/L アリ)

フタジョイント

底板

当て板

型番	A	B	C	D	E	F	G	H	I
RSS-900-1-A-ZA	20	40	140	160	897	600	848	866	158
RSS-900-A-2-ZA	25	140	240	260					258
RSS-900-A-3-ZA	25	240	340	360					358

4	当て板	高耐食溶融亜鉛めっき鋼板	_____	4	_____
3	底板	高耐食溶融亜鉛めっき鋼板	_____	1	_____
2	フタジョイント	高耐食溶融亜鉛めっき鋼板	_____	1	_____
1	ベース	高耐食溶融亜鉛めっき鋼板	_____	各1	_____
番号 NO.	部品名 PARTS NAME	材質 MATERIALS	色調 COLOR	数量 QUANTITY	備考 REMARKS

 **INABA DENKO**  
因幡電機産業株式会社  
INABA DENKI SANGYO CO.,LTD.

設計 DESIGNED	製図 DRAWN	検図 CHECKED	承認 APPROVED	品名 NAME	スライドジョイント
池辺 15.10.09	山本 26.01.15	松村 26.01.15	堀口 26.01.15		
					RSS-900-1・2・3-A-ZA
尺度 SCALE	Free	第三角法 3RD ANGLEPROJECTION	図番 DRAWING NO.		P-1510-RD686-1