



注 1 () 内寸法は、参考値を示します。

製品名		製品コード	極数	A	B	C	D
HIF7C- 40PA-1.27DSA(71)		CL670-1201-8-71	40	36.45	31.75	24.13	29.26
HIF7C- 50PA-1.27DSA(71)		CL670-1202-0-71	50	42.80	38.10	30.48	35.61
HIF7C- 60PA-1.27DSA(71)		CL670-1203-3-71	60	49.15	44.45	36.83	41.96
HIF7C- 68PA-1.27DSA(71)		CL670-1204-6-71	68	54.23	49.53	41.91	47.04
HIF7C- 80PA-1.27DSA(71)		CL670-1205-9-71	80	61.85	57.15	49.53	54.66
HIF7C-100PA-1.27DSA(71)		CL670-1206-1-71	100	74.55	69.85	62.23	67.36
HIF7C-120PA-1.27DSA(71)		CL670-1207-4-71	120	87.25	82.55	74.93	80.06

1,2	PBT樹脂	クロ	UL94V-0	3,4	黄銅	接触部:金めっき 0.2μm min. テフロン:絶ずめつき 2μm min. 下地:ニッケルめつき 2μm min.
部番	材質	処理	備考	部番	材質	処理, 備考
備考	REMARKS					
旧製品コード CODE NO. (OLD) CL	図番 DRAWING NO. ADC3-154971-21	製品名 PART NO. HIF7C-PA-1.27DSA (71)	製品コード CODE NO. CL670	製造 DRAWN HIF 04.03.28 鈴木	設計 DESIGNED HIF 04.03.28 鈴木	承認 CHECKED HIF 04.03.28 鈴木
単位 UNITS mm	尺度 SCALE FREE	図番 DRAWING NO. ADC3-154971-21	製品名 PART NO. HIF7C-PA-1.27DSA (71)	製造 DRAWN HIF 04.03.28 鈴木	設計 DESIGNED HIF 04.03.28 鈴木	承認 CHECKED HIF 04.03.28 鈴木