索引(コンタクト数別)

3

はんだタイプの電線導体断面積は、下記の値以下となります。但し、海外規格品は P 268 ~ P 271 の電線をご使用下さい。

シェルサイズ	シリーズ 名称	コンタクト配列 <ビン(オス) コンタクト 結合面から見て>	防水	結線 方式	ロック 方式	電安法 適合品 (注-1)	海外規格	定格(限界操作電圧)	耐電圧 (V r.m.s.)	電線導体 断面積(㎡)	使用ケーブル外径 (mm)	工具
25	NCS	1 0 2	_	- はんだ	ねじ	•	_	250 V 10 A (400V)	2,000	2	ϕ 9.5 \sim ϕ 11.5	
	NWPC		•			_					φ 6.5 ~ φ 14.0	
25 (正芯)	2 5 A A		_	圧着	ねじ	•		250 V 10 A	2,000	0.75 , 1.25 , 2	φ 9.5 ~ φ 11.5	オリシ゛ナル
25 (逆芯)	NCS	3 • • 2	_	はんだ	ねじ	_	_	250 V 10 A	2,000	2	φ 9.5 ~ φ 11.5	_
	NWPC			E #				(400V)			φ 6.5 ~ φ 14.0	+ 11 2/" + 11
	2 5A A		_	圧着				250 V 10 A		0.75 , 1.25 , 2	φ 9.5 ~ φ 11.5	オリジ・ナル
30	NCS	3 2	_	- はんだ	ねじ	•	CSA NRTL/C	250 V 15 A	2,000	2	φ 11.0 ~ φ 13.0	_
(正芯)	NWPC		•			_	_	(400V)			ϕ 8.0 \sim ϕ 18.0	
30	NCS	(3, •2)	_	- はんだ	ねじ	•	CSA NRTL/C	250 V 15 A (400V)	2,000	2	ϕ 11.0 \sim ϕ 13.0	_
(逆芯)	NWPC		•			_	_				ϕ 8.0 \sim ϕ 18.0	
32	N1M N1C	**	-	はんだ	ねじ	•	UL·CSA TÜV UL·CSA	250 V 30 A	2,000	5.5 , 6		_
				圧着		_				3.5 , 5.5 , 6		JIS
				はんだ			_	250 V 50 A		8		
				圧着			UL•CSA	250 V 30 A		5.5,6 3.5,5.5,6		_
							_	250 V 50 A		8		JIS
	51.14			はんだ	バヨネット		LII CCA	250 V 30 A		5.5 , 6		_
	BLW			圧着			UL•CSA			3.5 , 5.5 , 6		JIS
	NET		_	はんだ	ねじ		UL∙CSA , TÜV	250 V 30 A	2,000	AWG #10	φ 15.0 ~ φ 19.5	-
40	NCS		_			•		250 V 30 A	2,500	5.5	φ 15.0 ~ φ 17.0	_
(正芯)	NWPC	•	•	はんだ	to IX	_					φ 11.0 ~ φ 23.0	
44	NCS	3 2	_	I WANTE	ねじ	•	_	(500 V)			φ 15.0 ~ φ 19.0	
(逆芯)	NWPC	<u> </u>	•			_					φ 11.0 ~ φ 23.0	

NCS - 253 - LP, LPM 使用ケーブル外径は通常品と異なり ø 10.5 ~ ø 14.0 です。

NCS の海外規格取得品の定格電圧は、265 Vとなります。

※コンタクト配列図は、はんだタイプです。圧着タイプの端子番号表示位置は異なる場合があります。

注 -1 海外規格指定の場合、適合品ではなくなります。電気用品安全法適合品でいては P 267

注 - 2 別途指定となります。海外規格については P 268 \sim P 271

NCS / NWPC / NAW 「CSA NRTL/C」となります。(NCS / NWPC の定格電圧は 265V)

NJW / NAW / BLW 「UL と CSA のセット指定」となります。

NJC / NR 「UL と CSA のセット指定」又は「TÜV 指定」となります。
NRW 「UL と CSA のセット指定」又は「UL と CSA と TÜV のセット指定」となります。
NET / NEW 全品が UL・CSA、TÜV 認定品です。品名での規格の指定は不要です。

「定格電圧」「限界操作電圧」

メーカーごとの性能のばらつきをなくす為、電気用品安全法の技術基準や規格等によって 定められた値を「定格電圧」といい、当社製品そのもののもつ性能値を表したものが 「限界操作電圧」です。

どちらも連続して使用可能な電圧値であり、当社では交流・直流とも同じ値としています。

RoHS 指令対応品種は、EU-RoHS への対応を確認したものであり、中国版 RoHS 指令には対応していません。
NCS / NJC / NR / NET / 25AA / NWPC / EUMW / NJW / ENJW / ENRW / NAW / NRW / NEW / BLW / MV / PLW / NT / NHVC (シュルサイズ 50 以下) / NLCC