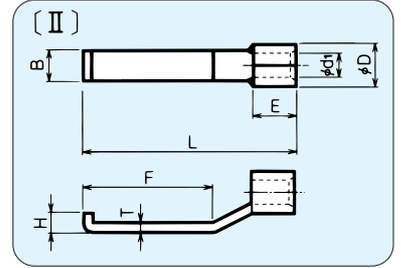
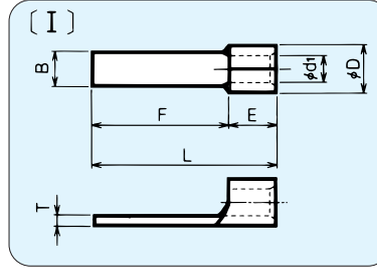


# 銅線用裸圧着端子 板状形端子 〈AP形〉



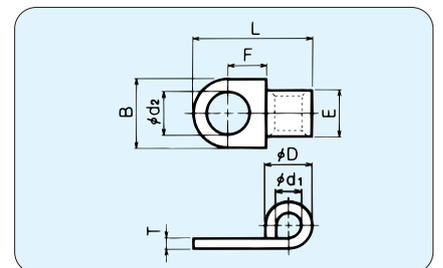
RoHS 指令対応品

規格	呼び	タイプ	各部の寸法							適合電線範囲			適合工具	一箱入数												
			B	L	F	E	φD	φd <sub>1</sub>	T	H	単線mm	撚線mm <sup>2</sup>			AWG											
	AP-0.5	I	1.6	11.0	7.0	4.0	2.3	1.2	0.5	-	0.5-0.8	0.2-0.5	24-20	DS031, DH-1B	1,000 (100×10)											
	AP-1.25S		1.0	14.0	9.7	4.3	3.4	1.7	0.8		-	0.57 ∩ 1.44	0.25 ∩ 1.65			22-16										
	AP-1.25M		2.1	17.0	12.7																					
UL SP	AP-1.25		3.1	17.0	12.7																					
UL	AP-1.25-9		2.1	13.3	9.0																					
	AP-1.25-9B		3.1	13.3	9.0																					
	AP-1.25-10		2.1	14.5	10.2																					
UL	AP-1.25L		2.1	21.0	16.7																					
	AP-2M		2.1	17.0	12.7																					
UL SP	AP-2		3.1	17.0	12.7																					
UL	AP-2-9		2.1	13.3	9.0																					
	AP-2-9B		3.1	13.3	9.0																					
UL	AP-2L		2.1	21.0	16.7																					
UL	AP-2LB		3.2	21.0	16.7																					
UL SP	AP-5.5		3.5	20.7	14.4												6.3	5.6	3.4	1.0	-	1.82 ∩ 2.89	2.63 ∩ 6.64	12-10	5N18, 214A DH-1B AC-5N-D, REC-14A	500 (100×5)
UL	AP-5.5L		3.3	24.5	18.2																					
UL	AP-5.5B	4.5	19.3	13.0																						
UL	AP-8	4.5	21.3	13.0	8.3	7.1	4.5	1.2	-	2.89~3.65	6.64~10.52	8	5N18, 214A, REC-14A													
UL	AP-1.25TU	II	3.0	21.5	13.2	4.3	3.4	1.7	0.8	1.8	0.57~1.44	0.25~1.65	22-16	(注1)	1,000 (100×10)											
UL	AP-2TU						4.2	2.3			1.14~1.82	1.04~2.63	16-14	(注2)												

- 各呼びの印は、UL登録品、CSA登録品です。
- CSA登録品としてご使用の際は、注文時にご指示ください。  
カートンがCSA品用となります。
- 上記寸法表にかぎらず特注品もご相談ください。  
(注1. ミニ12, 5N18, DH-1B, AC-5N-D) (注2. ミニ12, 5N18, 214A, DH-1B, AC-5N-D, REC-14A)

板状形端子は通常の電流よりも60%~70%位の目安でご使用下さい。

# 銅線用裸圧着端子 旗形端子 〈D形〉



RoHS 指令対応品

呼び	各部の寸法							適合電線範囲			一箱入数	
	φd <sub>2</sub>	B	L	F	E	φD	φd <sub>1</sub>	T	単線mm	撚線mm <sup>2</sup>		AWG
D1-3	3.7	6.0	9.4	3.3	4.0	3.4	1.7	0.75	0.57~1.44	0.25~1.65	22-16	1,000 (100×10)
D2-3			10.0			4.0	2.3	0.8				