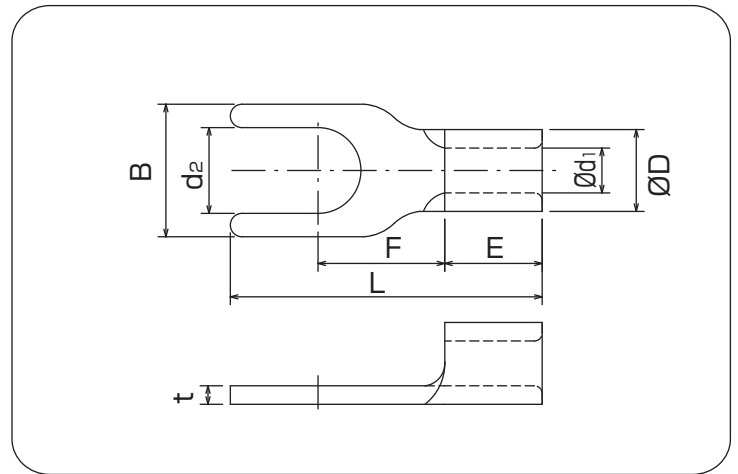


## ■ 先開型圧着端子(YAS型、YASS型、YA型)



## RoHS

単位:mm

呼 び	d <sub>2</sub>	B	L	F	E	φD	φd <sub>1</sub>	t	電線抱合容量(参考)			適合工具	一箱入数		
									単線mm	燃線mm <sup>2</sup>	AWG				
0.5	0.5-Y3 △	3.2	5.2	12.4	5.8	4.0	2.1	1.1	0.5	0.51	0.2	22-20	1M05	1000 (100×10)	
	0.5-Y3.5 △	3.7	6.6	14	6.7					∩	∩				
	0.5-Y4 △	4.3		6.8	0.5										
1.25	1.25-YAS3	3.3	5.8	15	5.8	4.5	3.4	1.7	0.75	0.57	0.25	22-16	1M05 ミニ12 5N18	1000 (100×10)	
	1.25-YS3 △			13.2											
	1.25-YASS3.5	3.7	5.7	15	6.0										
	1.25-YAS3.5		6.4												
	1.25-YS3.5 △	5.7	13.2												
	1.25-Y3.5	7.4	13.8	5.8											
	1.25-YASS4	4.3	6.4	15	6.0										
	1.25-YAS4		6.8		5.8										
	1.25-YA4		8.0												
	1.25-YAS5	5.3	7.8	6.3											
1.25-YAS6	6.4	11.0	19.5	8.6											
2	2-YAS3	3.3	5.8	16	6.5	5.0	4.2	2.3	0.8	1.14	1.04	16-14	ミニ12 5N18 214A	1000 (100×10)	
	2-YASS3.5	3.7	5.7												
	2-YAS3.5		6.4												
	2-YASS4	4.3	6.8												6.6
	2-YAS4		8.0												
	2-YA4		8.0												
	2-YAS5	5.3	8.1												8.6
	2-YAS6	6.4	11												20
3.5	3.5-YAS4	4.3	8.0	18	7.3	6.3	5.0	3.0	0.95	2	∩	12	5N18 214A	1000 (100×10)	
	3.5-YAS5	5.3													
	3.5-YAS6	6.4													12
5.5	5.5-YAS4	4.3	7.3	19	7.4	6.5	5.6	3.4	0.95	1.82	2.63	12-10	AC-5ND (1号ヘッド)	500 (100×5)	
	5.5-YAS5	5.3	8.3		6.9					∩	∩				
	5.5-YAS6	6.4	12		25.5					12.3	2.89				6.64
8	8-YAS5 △	5.3	10.9	27	11.5	8.1	7.1	4.5	1.2	2.89	6.64	8	5N18 214A	300 (100×3)	
	8-YAS6 △	6.4								3.65	10.52				

(注意) ・各部の寸法は予告なく変更することがあります。 ・UL登録品として御使用の場合、ご注文時にご指示下さい。  
 ・△はUL登録品ではありません。 ・斜体はUL登録工具です。詳しくはパッケージの説明書をご覧ください。