

高純度の銅条・銅板より製造される圧着端子で、R型・RD型はJIS規格、UL規格(カナダ向け認証含む)に適合しております。



単位:mm

ROHS

呼び	φd ₂	B	L	F	E	φD	φd ₁	t	電線抱合容量(参考)			適合工具	一箱入数	
									単線mm	撚線mm ²	AWG			
100	100-6	6.4	28.5	55.5	21.25	20	22.3	16.4	2.6	10.41	96.3	9H-150 REC-150F REC-1520FH 12号A	50	
	100-8	8.4												
	100-10	10.5												
	100-12	13												
	100-S14	15												
	100-L6	6.4	32	69	33					11.68	117.2			4/0
	100-L8	8.4												
	100-L10	10.5												
	100-L12	13												
	100-14	15												
	100-16	17												
	100-18	19												
	100-20	21												
100-22	23													
150	150-6	6.4	36	67	22	27	26.5	19.5	3.2	11.68	117.2	9H-150 REC-150F REC-1520FH 12号A	30	
	150-8	8.4												
	150-10	10.5												
	150-12	13												
	150-S14	15												
	150-S16	17	75	30	13.8					152.05	250-300 MCM			
	150-L6	6.4												
	150-L8	8.4												
	150-L10	10.5												
	150-L12	13												
	150-14	15												
	150-16	17												
	150-18	19												
	150-20	21												
	150-22	23												
150-24	25													

- (注意) ・各部の寸法は予告なく変更することがあります。
 ・太字は、JIS規格品です。
 ・UL登録品として御使用の場合、ご注文時にご指示下さい。
 ・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。