



参考：富士端子工業株式会社

品番	寸法mm ²						圧縮回数と位置		適用電線
	H1	H2	W	L	T	C	回数	S	合計断面積 mm ²
T-11	9.5	6.3	6.2	12.0	1.6	4.0	2	6.0	7.5 ~ 11
T-16	11.8	7.8	7.3	13.0	2.0	5.0	2	7.0	11.5 ~ 16
T-20	12.8	8.6	9.7	13.0	2.9	5.1	1	-	14.0 ~ 20
T-26	14.7	10.2	10.9	16.0	3.2	6.5	1	-	21.0 ~ 26
T-44	19.0	13.4	14.4	20.0	4.0	8.5	1	-	27.0 ~ 44
T-60	21.0	15.4	15.1	22.0	4.0	9.7	2	11.0	45.0 ~ 60
T-76	24.4	17.3	17.6	22.0	5.0	10.8	2	11.0	61.0 ~ 76
T-98	27.8	20.8	18.8	25.0	5.0	13.8	2	11.0	77.0 ~ 98
T-122	29.8	22.1	21.2	26.0	5.5	13.5	2	12.0	99.0 ~ 122
T-154	34.0	25.7	24.4	28.0	6.0	17.0	3	8.5	123.0 ~ 154
T-190	37.0	28.5	25.4	35.0	6.0	17.4	3	10.5	155.0 ~ 190
T-240	40.0	30.2	28.5	40.0	7.0	19.0	3	13.0	191.0 ~ 240
T-288	44.5	34.7	31.1	45.0	7.0	22.3	3	14.5	241.0 ~ 288
T-365	47.5	37.7	34.0	50.0	7.0	24.8	3	16.0	289.0 ~ 365
T-450	57.5	42.5	41.0	60.0	10.0	28.0	3	18.5	366.0 ~ 450
T-560	62.0	46.0	45.0	65.0	11.0	31.0	3	20.0	451.0 ~ 560
T-700	68.0	51.0	49.5	70.0	12.0	34.0	3	21.0	561.0 ~ 700