

## スーパーグリップ

全国の電気工事会社様のご要望にお応えして開発しました!

電線と結束バンドの隙間が大幅に減少

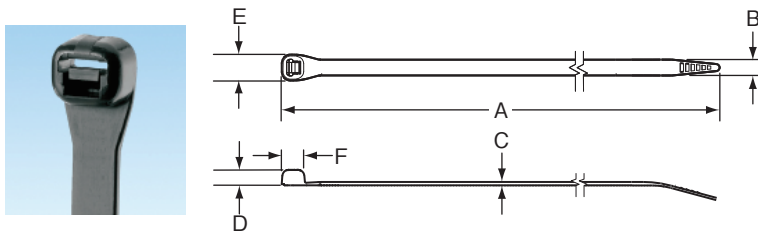


業界初の  
**革新的な流線型**のデザイン!!

丸みが電線も作業者も守る



ペンチを使わなくても電線に  
**より密着**するデザイン



(PLT450Bを除く)

部品番号		束線径 (φmm)		寸法 (mm)						ループ引張強度* N (kg)	UL タイプ	推奨工具	梱包数 (本)	
ナチュラル	耐候性黒	最小**	最大	A	B	C	D	E	F				1袋	小箱
PLT80	PLT80B	1.6	17	79	2.3	0.8	2.9	4.6	3.8	80(8.2)	21	GTS-E GS2B-E	100	1,000
PLT100	PLT100B	0.8	23	106	3.0	1.0	3.9	5.3	4.4				100	1,000
PLT150	PLT150B		38	157	4.3		4.5	7.8	5.6				178(18.2)	100
PLT200	PLT200B	1.6	51	211	5.7	1.2	5.6	8.7	7.4	222(22.7)			100	1,000
PLT250	PLT250B	4.1	66	264						1.3			9.1	8.1
PLT300	PLT300B		81	315	5.7	1.6	7.4	13.9	10.0	534(54.5)			50	500
PLT350	PLT350B	4.8	105	389						8.4	1.6	7.4	13.9	10.0
PLT370S	PLT370SB	4.1	107	389	5.7	1.3	5.6	9.1	8.4	334(34.1)	21 耐候性を除く	GTH-E GS4H-E	100	1,000
PLT450	PLT450B	4.8	132	471	9.7	1.7	8.1	15.2	10.8	778(79.3)			50	—
PLT510	PLT510B	12.7	127	511	12.7	1.9	10.2	20.3	16.8	1,112(113.5)	21 耐候性は11	GS4EH-E	25	—
PLT550	PLT550B		152	564									25	—

\*ループ引張強度は、SAE-AS23190Aに準拠したループ引張強度規格値です  
\*\*取り付け温度により最小束線径は変わる場合があります

## 耐候性結束バンド (アイボリー色)



一般電気工事、空調工事

屋外用

美観に配慮したカラー色



部品番号		束線径 (φmm)		寸法 (mm)						ループ引張強度 N (kg)	推奨工具	梱包数 (本)	
		最小**	最大	A	B	C	D	E	F			1袋	小箱
PLT100-UV15		0.8	23	106.0	3.0	1.0	3.9	5.3	4.4	80(8.2)	GTS-E GS2B-E	100	1,000
PLT150-UV15			38	157.0	4.3		4.5	7.8	5.6	178(18.2)		100	1,000
PLT200-UV15		1.6	51	211.0	5.7	1.2	5.6	8.7	7.4	222(22.7)		100	1,000
PLT250-UV15		4.1	66	264.0						1.3		9.1	8.1
PLT300-UV15			81	315.0	5.7	1.6	7.4	13.9	10.0	534(54.5)		50	500
PLT350-UV15		4.8	105	389.0						8.4		1.6	7.4
PLT450-UV15		132	471.0	9.7	1.7	8.1	15.2	10.8	778(79.3)	50	—		

\*ループ引張強度は、SAE-AS23190Aに準拠したループ引張強度規格値です  
\*\*取り付け温度により最小束線径は変わる場合があります