

UL規格認定品以外の製品も含まれています。詳細はお問い合わせください。

## スタンダードタイ幅広タイプ

スタンダードタイの幅を広くし、使用頻度の高い商品をそろえました。



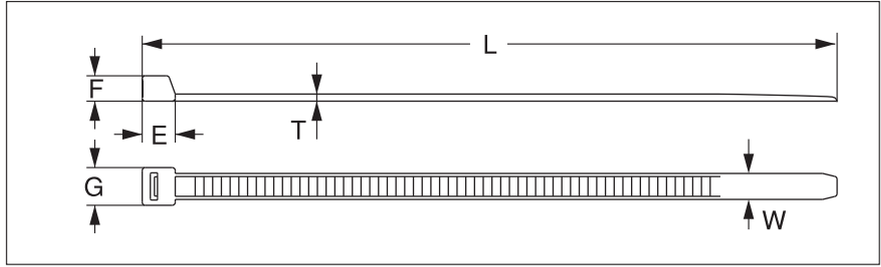
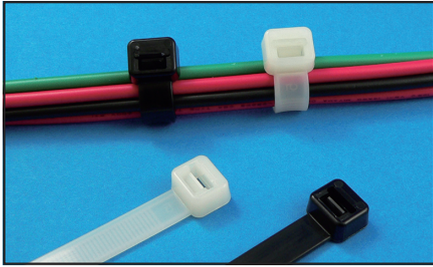
No.E194589

特長：1. 幅を広くすることにより、締め付け強度を必要とする作業に最適です。

\*ループ引張強度は標準タイプに比べ1.5倍以上 [600N (60kgf)]あります。

2. 幅が広いタイプなので傷つけやすい被結束物を保護します。

用途：建機・車両・通信などの重産業の結束に適しております。



品番			寸法(mm)							ループ引張強度 N(kgf)	結束径Min~Max Φmm	梱包単位
標準	耐候・耐熱	※耐熱	L	T	W	E	F	G				
SG-H200	SG-H200W	SG-H200H	200	1.6	8.7	11	6.5	13	600(60.0)	5.0~50	50本×80袋	
SG-H250	SG-H250W	SG-H250H	250	1.6	8.7	11	6.5	13	600(60.0)	5.0~66	50本×50袋	
SG-H300	SG-H300W	SG-H300H	300	1.6	8.7	11	6.5	13	600(60.0)	5.0~82	50本×50袋	

※の製品は受注生産品につき、納期をお問い合わせください

UL規格認定品以外の製品も含まれています。詳細はお問い合わせください。

## スタンダードタイスリムタイプ

細いながらも力強い結束を可能にする、スタンダードタイのスリムタイプです。

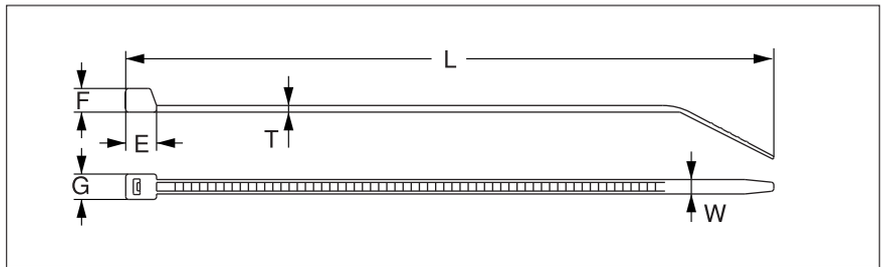
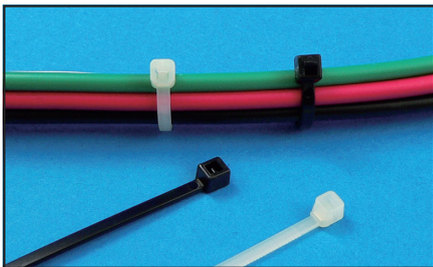


No.E194589

■スタンダードタイの幅をより狭くし、使用頻度の高い商品をそろえました。

■スタンダードタイと同様に独自のノウハウによる設計機構により、軽快な嵌合作業性と強い結束力を持たせ、長期の結束に耐え得るケーブルタイです。

■ハイグレードのナイロン6・6(高耐熱グレードはナイロン4・6)を素材とした一体成形製品ですので、安心してご使用いただけます。



品番				寸法(mm)						ループ引張強度 N(kgf)	結束径 Min~Max Φmm	梱包単位
標準	耐候・耐熱	※耐熱	※高耐熱	L	T	W	E	F	G			
SG-M80	SG-M80W			80	0.8	1.8	3.4	2.5	3.2	55(5.5)	1.0~16	1,000本×50袋
SG-M100	SG-M100W			100	0.8	1.8	3.4	2.5	3.2	55(5.5)	1.0~20	1,000本×25袋
SG-ST100	SG-ST100W			104	1.0	2.4	4.1	3.5	4.4	80(8.0)	1.0~22	1,000本×25袋
SG-S100	SG-S100W			105	1.0	2.2	4.0	2.9	3.9	80(8.0)	1.0~23	1,000本×25袋
SG-S150	SG-S150W	SG-S150H	SG-S150HP	145	1.2	2.6	5.3	4.0	4.6	105(10.5)	2.0~32	100本×200袋
SG-S175	SG-S175W		SG-S175HP	175	1.1	2.6	5.4	4.0	4.6	105(10.5)	2.0~47	100本×200袋
SG-S200	SG-S200W		SG-S200HP	200	1.1	2.6	5.4	4.0	4.6	105(10.5)	2.0~54	100本×200袋
SG-M200	SG-M200W	SG-M200H	SG-M200HP	201	1.2	3.4	6.0	5.0	6.0	180(18.0)	2.0~54	100本×150袋
SG-S275	SG-S275W	SG-S275H	SG-S275HP	275	1.2	3.4	5.8	4.8	6.1	180(18.0)	2.5~75	100本×75袋

※の製品は受注生産品につき、納期をお問い合わせください。 ●M80,M100につきましては、結束工具T525ライトをご使用ください。

仕様並びに外観・寸法は予告なく変更する場合があります。