



TYMATE®

結束工具

EVO7SP	P39
EVO9SP	P39
EVO7SP EVO9SP オプション品・消耗品	P39

迅速、確実、安定した結束が可能

EVO7SP



※2017年5月よりハンドル部の色が変更されました。色の変更以外の素材や仕様の変更はございません。

型番	販売単位(台)
EVO7SP	1

EVO7SPは、従来品より機能を向上させた、インシュロックタイ専用の結束工具です。長時間の作業負荷を軽減し、簡単な操作と安定した締め付け力設定機能で、迅速、確実な結束が行えます。

重量:275g インシュロックタイ幅:1.8~5.0mm

工具ラベル表示	目盛り	工具の締め付け力(参考値) 単位:N	適合タイ幅(参考)*
0-3 MIN	0	10~35	1.8mm
	1	20~45	
	2	35~65	2.2~2.5mm
3-5 INT	3	50~85	
	4	70~110	2.8~4.6mm
5-8 STD	5	85~125	
	6	100~145	4.6~5.0mm
	7	120~165	
	8	140~185	

*:各工具の「適合タイ幅(参考)」は、66ナイロン製インシュロックタイ(標準グレード)を結束する際の目安です。

動画



EVO9SP



型番	販売単位(台)
EVO9SP	1

EVO9SPは、従来品(MK9、MK9RE-F)の機能を向上させた、太幅インシュロックタイ用の最新結束工具です。人間工学に基づいた握りやすいデザインと握り幅の狭いトリガー機構を採用し、長時間に及ぶハーネス結束作業の負担を軽減します。簡単な締め付け力設定機能と安定した操作性で、迅速、確実な結束が行えます。

故障、交換部品、オーバーホールのお問合せにも即座に対応いたします。

重量:364g インシュロックタイ幅:2.8~12.5mm

工具ラベル表示	目盛り	工具の締め付け力(参考値) 単位:N	適合タイ幅(参考)*
0-4 STD	0	35~80	2.8mm
	1	55~100	
	2	80~125	3.5~4.0mm
	3	110~165	
5-8 HVY	4	140~195	5.0~7.6mm
	5	165~220	
	6	205~270	7.6~12.5mm
	7	235~300	
8	260~325		

*:各工具の「適合タイ幅(参考)」は、66ナイロン製インシュロックタイ(標準グレード)を結束する際の目安です。



EVO7SP オプション品・消耗品

オプションとして、替口金と替刃をご用意しております。なお、標準品の口金はタイの切り残しが0mmのタイプ(型番:EVO7-011)です。※口金の厚みにより、0.5mm程度余長が残る場合があります。

口金型番	タイ切り残し
EVO7-011	0mm残し(交換用標準口金)
EVO7-131	1mm残し
EVO7-132	2mm残し
EVO7-133	3mm残し

替刃と口金用ネジセット型番

EVO7-BLADEKT

EVO9SP オプション品・消耗品

オプションとして、替口金と替刃をご用意しております。なお、標準品の口金はタイの切り残しが0mmのタイプ(型番:EVO9-018)です。

※口金の厚みにより、0.5mm程度余長が残る場合があります。

口金イラスト	口金型番	EVO9-018	EVO9-064	EVO9-065	EVO9-066	EVO9-067
	タイ切り残し	0mm 残し(交換用標準口金)	2mm 残し	3mm 残し	4mm 残し	5mm 残し

替刃型番

詳細

EVO9-037

交換用標準替刃

EVO7SP、EVO9SP共通

T8スタードライバー型番

T8SD

目盛りをロックするネジ回しに使用します。

