

## INSシリーズスリーブ

INSシリーズのスリーブは耐電圧1,000Vの特殊絶縁体を使用し、対象ターミナルの不慮のショートを防ぎ、作業者の安全を考慮しています。

型番	適合ワイヤ		標準スリーブ
	φmm	AWG	
P2224INS	0.4	26	P2224と同様
P2426INS	0.5	24	P2426と同様
P2426-5INS	0.5	24	P2426-5と同様



## ハンドラッピング・アンラッピングツール

### HW-UWシリーズ

手動式にてラッピングとアンラッピングの両方を行えるツールです。コンパクトなペンタイプになっており、ラッピング・アンラッピング作業の切替はハンドル部(握り部)のキャップを付け替えることにより簡単に行えます。



Youtubeで製品の使用方法を確認出来ます。



※	型番	ラッピング側							アンラッピング側					
		ワイヤサイズ		普通巻	被覆1回巻	最大被覆外径(mm)	ターミナルホール		外径(mm)	ワイヤサイズ		ターミナルホール		外径(mm)
		φmm	AWG				直径(mm)	深さ(mm)		φmm	AWG	直径(mm)	深さ(mm)	
	HW-UW-18-19	1.0-0.95	18-19	●	—	1.90	25.4	6.35	1.0-0.95	18-19	1.90	25.4	4.74	
	HW-UW20	0.8	20	●	—	1.90	25.4	5.53	0.8-0.4	20-26	1.77	25.4	3.96	
	HW-UW224	0.65-0.5	22-24	●	—	1.90	20.50	6.35	0.8-0.4	20-26	1.77	25.4	3.96	
	HW-UW224-1	0.65-0.5	22-24	●	—	1.90	25.4	5.53	0.8-0.4	20-26	1.77	25.4	3.96	
	HW-UW2426	0.5-0.4	24-26	●	—	1.90	19.0	5.53	0.8-0.4	20-26	1.77	25.4	3.96	
	■ HW-UW26SM	0.4	26	●	0.79	1.02	19.0	3.17	0.5-0.2	24-32	0.96	25.4	2.36	
	■ HW-UW2829M	0.32-0.29	28-29	●	0.91	1.02	19.0	3.96	0.5-0.2	24-32	0.96	25.4	2.36	
	■ HW-UW30	0.26	30	●	0.69	0.91	19.0	3.17	0.5-0.2	24-32	0.96	25.4	2.36	

※ ■印のビット及びスリーブは2.54mm間隔(DIP1/C等)の0.63mm平方ターミナルに使用出来ます。

## ラッピング・アンラッピング切替ビット・スリーブセット

DFB224は従来、別々のビット・スリーブを使用して行っていたラッピング・アンラッピングの作業を1本のビット・スリーブにより可能にした画期的な製品です。作業に応じて交換する手間を省き、作業効率を大幅にアップします。



型番	ワイヤサイズ		ターミナル寸法		ターミナルホール		最小ターミナル間隔(mm)
	φmm	AWG	最小対角長(mm)	最大対角長(mm)	深さ(mm)	直径(mm)	
DFB224	0.65/0.5	22/24	1.37	1.85	25.40	1.90	2.82
DFB2426	0.5/0.4	24/26	1.37	1.65	25.40	1.67	2.48

※ラッピング・アンラッピングの両用タイプの本体に取り付けてご使用下さい。