

タイプ及び嵌合方式	旧品番 (RoHS 6物質)	新品番 (RoHS 10物質)	表面色※1	シート部							遮蔽材			使用温度範囲	難燃規格		
				シート部厚み	塩ビフリー※2	耐熱	耐電圧	屈曲性	車材燃試	UL94 VTM-0相当品/UL非登録※3	アルミ	メッシュ	導電布			ホック材質※4	
ジッパータイプ	Zトラック	SHNJ	SLBJ		0.41mm					●	●	70 μm				-15~+60°C	
		SHNF(AR)	SLBH		0.28mm					●	●	20 μm				-15~+60°C	
		SHNF	SLBF		0.25mm						●		10 μm			-15~+60°C	
		SHNX	SLBFX		0.25mm						●		10 μm	2層		-15~+60°C	
		SHNS	SLBFS		0.25mm						●		10 μm		●	-15~+60°C	
		SHNJX(2)	SLBJX		0.41mm					●	●		70 μm	2層		-15~+60°C	
		SHNJX(4)	SLBJX(4)		0.41mm					●	●		70 μm	4層		-15~+60°C	
		SHX(2)	SPHX(2)		0.34mm					●	●			2層		-15~+60°C	UL224 VW-1
		SHX(4)	SPHX(4)		0.34mm					●	●			4層		-15~+60°C	UL224 VW-1
		ZTZX(2)	同左		0.5mm		●	●						2層		-15~+105°C	
	ZTZX(4)	同左		0.5mm		●	●						4層		-15~+105°C		
RTトラック	RTF-500	RLBF		0.25mm						●		10 μm			-15~+60°C		
ホックタイプ		OTF	OLBF		0.25mm						●		10 μm		●	-15~+60°C	
		OTFX	OLBFX		0.25mm						●		10 μm	2層	●	-15~+60°C	
		OTFS	OLBFS		0.25mm						●		10 μm		●	-15~+60°C	
		OTEF	同左		0.24mm	●				●	●		10 μm		●	-15~+60°C	
マジックタイプ		MTF	MLBF		0.25mm						●		10 μm			-15~+60°C	
		MTF(ARK)	MLBH		0.28mm					●	●		20 μm			-15~+60°C	
		MTFX	MLBFX		0.25mm						●		10 μm	2層		-15~+60°C	
		MTFS	MLBFSX		0.25mm						●		10 μm	2層	●	-15~+60°C	
		MTEF	同左		0.24mm	●				●	●		10 μm			-15~+60°C	
		MTX(B)	MLBX		0.34mm					●	●			2層		-15~+60°C	
		MTX(G)	MLGX	グレー	0.35mm					●	●			2層		-15~+60°C	
		MTS(B)	MLBS		0.34mm					●	●				●	-15~+60°C	
	MTS(G)	MLGS	グレー	0.35mm					●	●				●	-15~+60°C		
テープタイプ	DK-800	同左												●			
スリーブタイプ	ZSK-HF	同左	シルバー		●	●		●	●							-15~+120°C	UL1441 VW-1
	ZSK-BF	同左	シルバー		●	●		●	●							-15~+120°C	
熱収縮タイプ	SSチューブ	同左			●									●		-15~+60°C	UL224 VW-1 (熱収縮チューブ部)

* 定尺内に繋ぎがある場合があります。

* 定尺内に分割部が含まれる場合があります。

※1 表面色 記載無しは黒色

※2 塩ビフリーに関して:意図的添加はありません

※3 UL94 VTM-0相当品/UL非登録 自社解析結果

※4 ホック材質 ●ポリアセタール ○ナイロン ◎ステンレス