

# 製品別RoHS対応一覧表

改訂：2019年8月

製品名	型式	RoHS6物質	RoHS10物質 (RoHS2)
配線ダクト	K D	○	○
セパレータ	K D S	○	○
配線ブラケット	K W B	○	○
配線ブラケットハンガー	K W B - H	○	○
配線ブラケットブッシュ	K W B - B	○	○
ノンハロ難燃P Pダクト	K D E P	○	○
コルゲートチューブ	K C T N	○	○
配線フレキシブルチューブ	K F T	○	○
配線フレキシブルチューブ専用固定具	K F T 4 C / K F T 6 C	○	○
熱収縮シールドチューブ	K H S S T	○	○
ノイズプロテクトスナップタイプ	K A T S	○	○
ノイズプロテクトスナップタイプ (80μm)	K A T S 8 0	○	※非対応
ノイズプロテクトマジックタイプ	K A T	○	○
ノイズプロテクトマジックタイプ (80μm)	K A T 8 0	○	※非対応
ノイズプロテクトスライドロックタイプ	K S L A	○	○
ノイズプロテクトスライドロックタイプ (80μm)	K S L A 8 0	○	※非対応
ノイズプロテクトフラットケーブル用	K A T F	○	○
ノイズプロテクトスリーブ	K P T S	○	○
ノイズプロテクトメッシュ	K S M T	○	○
N F コア	N F	○	○
銅箔テープ	E T C	○	○
導電性アルミテープ	E T A	○	○
導電性布テープ	E T N	○	○
ノイズプロテクトガasket I	E G U N 1	○	○
ノイズプロテクトガasket II	E T N W	○	○
スナップチューブ	K S T / K S T L	○	○
スナップチューブ (クリア)	K S T - C	○	○
マジックチューブ	K M T	○	○
スライドロックチューブ	K S L	○	○
スライドロックチューブ無塵タイプ	K S L N D	○	○
スライドロックチューブクリアタイプ	K S L - C	○	○
スルーチューブ	K P T / K P T - N	○	○
ほつれにくいスルーチューブ	K P T H	○	○
スパイラルチューブ	K S / K N S	○	○
フッ素チューブ	K P F A	○	○
フッ素スパイラルチューブ	K P F A S	○	○
ナイロンフレキチューブ	C P	○	○
ナイロンフレキストレートコネクター	P F B / P G B / P M B	○	○

# 製品別RoHS対応一覧表

改訂：2019年8月

製品名	型式	RoHS6物質	RoHS10物質 (RoHS2)
ナイロンフレキ90° コネクター	P F L / P G / P M L	○	○
D I N レール	K B R	○	○
アシスト金具	K	○	○
プラアングル	K P A	○	○
ラバースポンジ	N R / C R / E P R	○	○
ダクトニッパー	D N - 100		
バーディーカッター	K C - 100		
ベースレールカッター	K C		
K S L A / K S L 専用スライダー	専用スライダー		