

## RoHS指令指定物質非含有製品一覧 (金属製品)

下記に示す当社製品には、RoHS指令規制物質の意図的含有、閾値を超える含有はありません。  
(閾値以下の不純物の含有は非含有とします)

調査対象法令 1) 欧州RoHS : RoHS指令 10物質、2011/65/EU, 官報 (EU)2015/863

種別	製品名称
鋼材製標準タイミングプーリー	S5M歯形製品 (歯数25歯以上のもの。歯数25歯未満は適用除外条件により適合。※ <sup>1</sup> )
	S8M歯形製品 全サイズ
	S14M歯形製品 全サイズ
	XL歯形製品 全サイズ
	L歯形製品 (歯数14歯以上のもの。歯数14歯未満は適用除外条件により適合。※ <sup>1</sup> )
	H歯形製品 全サイズ
	T5歯形製品 全サイズ
鋼材製標準棒状タイミングプーリー	T10歯形製品 (歯数14歯以上のもの。歯数14歯未満は適用除外条件により適合。※ <sup>1</sup> )
	S5M歯形製品 (歯数32歯以上のもの。歯数32歯未満は適用除外条件により適合。※ <sup>1</sup> )
鋳物製標準タイミングプーリー	S8M歯形製品 全サイズ
	XL歯形製品 全サイズ
	L歯形製品 全サイズ
	H歯形製品 全サイズ
	T5歯形製品 全サイズ
	T10歯形製品 全サイズ
焼結製標準タイミングプーリー	XL歯形製品 全サイズ
	T5歯形製品 全サイズ
アルミ製標準タイミングプーリー (アルミ製標準棒状含む)	S2M歯形製品 全サイズ
	S3M歯形製品 全サイズ
	S5M歯形製品 全サイズ
	MXL歯形製品 全サイズ
鋼材製標準プレスフランジ	全サイズ
アルミ製標準プレスフランジ	全サイズ
マックスターウェッジプーリー	全サイズ
MBプッシング	全サイズ
TSCHAN <sup>®</sup> カップリング ※ <sup>3</sup>	NOR-MEX <sup>®</sup> シリーズ フランジ 全サイズ
	NOR-MEX <sup>®</sup> シリーズ 弾性体 全サイズ
	Sシリーズ フランジ 全サイズ
	Sシリーズ 弾性体 全サイズ
HYPERFLEX <sup>®</sup> カップリング	MT形 フランジ 全サイズ
	MT形 弾性体 全サイズ
	MT形 フランジ 全サイズ
	MH形 スタンダード弾性体 全サイズ
	MH形 スーパー弾性体 (補強用芯金については※ <sup>1</sup> 、※ <sup>2</sup> に記載)
※注記	※ <sup>1</sup> 鋼材製標準タイミングプーリー ・ S5M歯形製品歯数25歯未満 ・ L歯形製品歯数14歯未満 ・ T10歯形製品歯数14歯未満 鋼材製標準棒状タイミングプーリー ・ S5M歯形製品歯数32歯未満 ハイパーフレックス <sup>®</sup> カップリング MH形 スーパー弾性体 (MHP-80~200の芯金) については、原材料中に鉛が0.1~0.3%の範囲で含有しております。但し、これはRoHS指令適用除外用途項目No.6(a) (機械加工のために合金成分として鋼材中及び亜鉛メッキ鋼板中に含まれる0.35 wt%までの鉛) にあてはまることから適合品です。
	※ <sup>2</sup> ハイパーフレックス <sup>®</sup> カップリング MH形 スーパー弾性体 (MHP-45、55、65の芯金) については、原材料中に鉛が1.8~3.7%の範囲で含有しております。但し、これはRoHS指令適用除外用途項目No.6(c) (鉛含有量が4wt%以下の銅合金) にあてはまることから適合品です。
	※ <sup>3</sup> 「TSCHAN」「NOR-MEX」はRINGFEDER POWER TRANSMISSION TSCHAN GMBH社の登録商標です。

受注製造対応品については、個別に調査対応させていただきます。