

お取引様各位

株式会社東京センサ  
営業部

製品仕様の変更についてのご連絡

拝啓

貴社ますますご清栄のこと、お慶び申し上げます。  
また、平素は格別のお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。  
標題の通り、製品仕様の変更を予定しておりますので、ご連絡申し上げます。

敬具

1. 概要

改正 RoHS 指令の施行に対応のため、弊社テープスイッチ及びエッジスイッチの一部構成部材を RoHS2 規制に適合したものに变更致します。  
それに伴い、製品型式を变更致します。  
リード線色が変更となる場合がございます。(2線式のみ)

2. 変更になる部材

PVC および EPDM を RoHS2 規制に適合した材料に変更します。  
・テープスイッチ外被  
・リード線外被  
・エッジスイッチ外被  
製品の形状、寸法、性能に変更はございません。  
尚、EDB-30 は、EDB-10 へ統合となります。

3. 適用時期

2017年10月1日～ 新素材による製品受注開始  
～2018年3月31日受注分 旧素材による製品供給終了

4. テープスイッチ仕様比較

	新製品の変更内容
外觀	リード線のみ変更(下表)
動作荷重/断面形状	変更なし
質量	変更なし
電气的特性	変更なし
構造・動作特性	変更なし
周囲環境・耐環境性能	変更なし

リード線仕様	現行品	新製品
2線式	外被色	黒白
4線式	赤緑/黒白	赤緑/黒白
終端抵抗付き	赤緑	赤緑

T20RE1、T20WH1 については、リード線外觀は変わりません。

## 5. テープスイッチ型番一覧

現行品	新製品
LS-023	T01BL1
LM-025	T02RE1
LM-025W	T02WH1
LH-040	T03WH1
LH-040R	T03RE1
LH-040Y	T03YE1
LP-120	T04BL1
LA-150G	T05GY1
LB-060	T06YE1
LC-025	T07WH1
T20RE0	T20RE1
T20WH0	T20WH1

## 6. エッジスイッチ仕様比較

	新製品の変更内容
外観	リード線のみ変更(下表)
動作荷重/断面形状	変更なし
質量	変更なし
電気的特性	変更なし
構造・動作特性	変更なし
周囲環境・耐環境性能	変更なし

リード線仕様	現行品	新製品
2線式	内蔵テープスイッチ外被色	黒白
4線式	赤緑/黒白	赤緑/黒白
終端抵抗付き	赤緑	赤緑

E20BK1 については、リード線外観は変わりません。

## 7. エッジスイッチ型番一覧

現行品	新製品
EDB-10(黒)	E01BK1
EDB-10(黄)	E02YE1
EDB-30(黒)	E01BK1に統合
EDB-30(黄)	E02YE1に統合
EHR	E05BK1
ESU(黒)	E06BK1
ESU(赤)	E06RE1
EH-02	E07BK1
ESB	E08BK1
RSN	R01BK1
E20BK0	E20BK1
E21BK0	E21BK1

EDB-30 は、EDB-10 へ統合となります。

全ての内蔵テープスイッチが RoHS2 対応樹脂に変更となります。

不明点ありましたら、弊社営業部までお問い合わせください。

〒135-0042 江東区木場 2-17-13 第二亀井ビル

TEL; 03-3820-5010 FAX; 03-3820-5020

E-mail; sales-d@t-sensor.co.jp

以上よろしくお願ひいたします。