

ビーメックス-ER500 の材料変更について

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、誠にありがとうございます。

圧力センサに使用しております電線（ビーメックス-ER500）仕様を変更致しますので、お知らせ致します。ご査収の程、何卒よろしくお願い申し上げます。絶縁材料に含有されています。

敬具

記

圧力センサに使用しております電線（ビーメックス-ER500）の絶縁材料に含有されています。デクロンプラスが REACH 規則の SVHC（高懸念物質）に指定され、環境への配慮から非含有となります。

対象の電線は、同メーカー、同グレード製品にて含有物質以外の電線仕様に、変更が無いものへ切り替えとなります。

本変更において、製品の性能、仕様、外観、外径寸法などに変更はありません。

1. 対象機種

CE40	ER31	ER40	ER63	GC31	GC35	GC51
GC52	GC61	GC63	GC64	GC66	GC67	GC74
GC75	KD15	KD43	KG12	KH13	KH15	KH17
KH18	KH22	KH28	KH43	KH54	KH55	KH65
KH75	KJ16	KJ55	KJ91	KJ92	KJ96	KL11
KL12	KL13	KL15	KL17	KP11	KW18	SU10
SU15	SU1E	SU1F	SU1G	SU1H	SU81	SU8E
ZT11-C□□	ZT11-D□□	ZT15	ZT16	* ZT17	ZT60	ZT61
ZT64	ZT67					

* : 高温対応 ZT17 は対象外です。

2. 変更時期

2024 年 7 月生産分より順次対応します。

なお、受注及び現行品在庫状況により、変更時期が前後する可能性があります。同一ロットでの混在はありません。

3. その他

本件に関してご不明な点がございましたら、最寄りの弊社営業所、又は販売店までお問い合わせください。

以上