

岡本無線電機株式会社 御中

北川工業株式会社

ワンタッチブッシュ (TB-****) シリーズの材料変更のお知らせ

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社製品「ワンタッチブッシュTBシリーズ」について、材料変更のお知らせをいたします。
同製品には、高安株式会社のタナジンTN300BLACKを使用しておりましたが、UL認証の登録終了に伴い
東レ株式会社のUL認証材料へ切り替えを行います。
当社からのご連絡が遅れましたこと心よりお詫び申し上げます。

貴社には大変なご迷惑をおかけいたしますが、新材料品での納入をさせていただきたく、
材料切替えのご承認を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

- 対象商品 TB-0813、TB-1116、TB-1520、TB-1926
※別紙納入実績参照
- 材料変更 現材料：高安株式会社 ナイロン樹脂「タナジン」TN300BLACK
新材料：東レ株式会社 ナイロン樹脂「アミラン」CM1017 B0002
※別紙参照 CM1017イエローカード.pdf
CM1017(ETR24205646)(RoHS6_4)@東レ_20240306.pdf
CM1017(SDS)@東レ_20240222.pdf
- データ・資料 ※別紙参照
chemSHERPA : 4品番新材料_chemSHERPA 2.08.00.zip
RoHS 不使用証明：RoHS指令適合証明.pdf
REACH : 30次REACH_SVHC調査報告書.pdf
性能比較表 : M-68025_TB4品番_参考データ.pdf
: M-68025_TB4品番_寸法測定結果表.pdf
弊社検証結果から新材料でも製品の使用用途・性能上、問題ないことを
確認しております。
- 新材料製品供給 現行材料がなくなり次第8月より供給開始予定。

ご不明な点がございましたら、弊社営業担当者までお問合せください。

以上

納入実績

期間
2019/4/1 ~ 2024/4/30

品番	2024年度	2023年度	2022年度	2021年度	2020年度	2019年度
TB-0813	0	1,200	1,200	2,000	1,300	2,400
TB-1116	200	800	2,300	2,400	1,400	2,900
TB-1520	0	7,000	10,700	29,300	19,600	32,700
TB-1926	100	400	400	2,500	400	900



採用図番

弊社品番

TB-0813
TB-1116
TB-1520
TB-1520
TB-1520
TB-1520
TB-1926

貴社図番

TB0813
TB1116
TB1520モモハラデ^ンキブ^レヒン
TB1520マツシタヒコネ
TB1520タナカケイコウキ^{ョウ}
TB1520
TB1926