

2023年2月

お客様 各位

株式会社七星科学研究所  
営業部

## NR-20 レセプタクル、アダプタシエル加工変更のご案内

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

さて、早速ですが標題の件につきまして下記の通りご案内させていただきます。

何卒ご理解を賜りますようお願いを申し上げます。

敬具

—記—

### [対象製品]

#### ・はんだタイプ

NR-20■-RM、NR-20■-RF

NR-20■-AdM、NR-20■-AdF、NR-20■-Ad(F)M、NR-20■-Ad(F)F

NR-20■-GAdM1/2、NR-20■-GAdF1/2、NR-20■-GAd(F)M1/2、NR-20■-GAd(F)F1/2

#### ・圧着タイプ

NR-207CPS-RM、NR-207CPS-RF

NR-207CPS-AdM、NR-207CPS-AdF、NR-207CPS-Ad(F)M、NR-207CPS-Ad(F)F

NR-207CPS-GAdM1/2、NR-207CPS-GAdF1/2、NR-207CPS-GAd(F)M1/2、NR-207CPS-GAd(F)F1/2

NR-2010CPS-RM、NR-2010CPS-RF

NR-2010CPS-AdM、NR-2010CPS-AdF、NR-2010CPS-Ad(F)M、NR-2010CPS-Ad(F)F

NR-2010CPS-GAdM1/2、NR-2010CPS-GAdF1/2、NR-2010CPS-GAd(F)M1/2、NR-2010CPS-GAd(F)F1/2

※海外規格品、ガイドキー変更品、金めつきコンタクト品含む。

■:コンタクト数

### [変更内容]

赤枠部分についてバフ研磨から切削加工へ変更。

(変更前)



(変更後)



※図面および仕様に関する変更はございません。

従来品との互換性は有します。

### [変更理由]

バフ加工業者縮小に対する安定生産への対応。

### [変更時期]

2023年6月頃生産以降、順次変更予定。

以上