2025年6月吉日株式会社 ソディックCS 事業部 CS センター

## 金属粉末 SUPERSTAR21 生産工場変更のご案内

## 拝啓

貴社益々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心より厚く御礼申し上げます。

さて、日頃よりご愛顧頂いております金属粉末 SUPERSTAR21について、安定供給及びリードタイム短縮を目的として、粉末生産の生産工場を変更することをご案内させていただきます。

何卒、ご賢察のうえご理解とご了承を賜りたく、謹んでお願い申し上げます。

敬具

記

- ① 工場変更 SUPERSTAR21販売開始時期と既存粉末よりの切替え時期
  - ・既存粉末 品目コード J58450A 切替え時期目安月 2025/10月頃を予定

    ↓
  - ・変更後の粉末 品目コード J91758A 2025/6月より出荷可能と成っております 注1) 販売定価は同じになります。 注2) 材料容器の容量は5kg のままで、形状のみ変更されます。
- ② レーザー条件比較
  - ・既存の標準レーザー条件 C00041, C00042, C00071が使用できます。 造形品の空隙率に差はございません。
- ③ 造形物の物性比較 → 物性値は同等です。
- ④ SRT 条件比較

OPM 機であれば SRT 設定温度は僅差であり SRT 条件の変更は必要ありません。 LPM 機は、ご使用の際は設定温度の変更を推奨します。

- ⑤生産工場変更後の粉末の使用に際して
  - ・旧生産品より変更使用する際は、可能な限り装置の清掃を行う事を推奨いたしま すが必須ではありません。
  - →既存粉末と生産工場変更後の粉末の組成や熱処理後の物性値に差はわずかで、 この範囲内の差で問題なければ装置の清掃は行わなくても構いません。

ご不明な点など御座いましたら、下記 CS センターもしくは当社担当までお問合せの程よろしくお願いいたします。

電話:0776-68-0030、FAX:0776-66-8078 担当:一圓

以上