REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種: CA-XLR2D PRODUCTS 变更番号 E. C. N. № : COKO07

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : PC SHEET (PIN, LOCK部) 追加

TITLE 1

ITLLE 同期設交 : ---SIMULTANEOUS E. C. N. 関連設交 : ---RELATED E. C. N.

設変記事: PC SHEET (PIN, LOCK部) 追加
[交更内容] PC SHEET [SHEET, PIN LOCK XLR2D (M04187400A)]を新規追加します。
[変更理由] 樹脂ナット [NUT, ADAPTER TYPE A XLR2D (M04169100A)]削れ防止の為。
[実施] EPP1より

译: 部品MO4187400A PC SHEET追加PIN, LOCK部。 其他不变 EPP开始实施

関連図面 RELATED DRAWINGS : M04187400

: 2021/04/27

担当 PERSON IN CHARGE : 3620 sato taku

依頼元 : 機構開発課 REQUESTING SECTION

設変会議 E. C. MTG. : 要 To be held

PP番号 P. P. NO. 技術連絡書№ ENG. INFO. NO.

実施 ENFORCEMENT : To be enforced

: FUNCTION

変更理由(主) REASON (MAIN) 変更理由(従) REASON (SUB)

安全規格 SAFETY STD : NOT required

進行状況 COORD. TO MERCHANT : To be coordinated

機番管理 CONTROL LEVEL : NOT required

客先承認 : NOT required CUSTOMER'S APPRV Sマニュアル訂正 : NOT required CHG. IN SERV. MANUAL 取説訂正 : NOT required CHG. IN LUCE MANUAL

CHG. IN USR. MANUAL カタログ訂正: NOT required CHG. IN BROCHURE 作業標準訂正 CHG. IN MFTR. MANUAL : NOT required

技術情報発行 ENGINEERING INFO.

: NOT required

コスト変動 COST : No change

単位コスト UNIT COST 金型改造費

COST FOR DIE

PAGE: 1

REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 詳細情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE 〈DETAILS〉

機種 PRODUCTS 变更番号 E. C. N. № 設変会議日: DATE 2021/04/27 : CA-XLR2D : COKO07

(ステータス : Issued STATUS タイトル : PC SHEET (PIN, LOCK部) 追加 TITLE

親品目 : Y00935600A MATERIAL (1) CHASSIS SECT, ADAPTOR-F

取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PAR 旧品目(BEFORE CHANGE) 新品目(AFTER CHANGE) INST. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART D* 3 5 5 1- 1 M04187400A SHEET, PIN LOCK XLR2D 1,000 0155

PAGE:

2

#2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER 1 有り EXIST 2 優先 PREFERENTIAL 3 無し NOT EXIST #1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY 1ST A 有 COMPATIBLE SHIPPED PRODUCTS BYTE B \rightarrow WIP (WORK IN PROCESS)

#3 INS: 手配指示 INSTRUCTION
1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS
2 仕掛品 WIP (WORK IN PROC
3 在庫部品 STOCK
4 外注仕掛品 WIP IN SUPPLIER
5 新規発注 NEW ORDER
9 未定 NOT DECIDED #4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK

1 転用 CONVERSION
S) 2 廃棄 DISPOSAL
3 追加工 REPROCESSING
4 消化 CONSUMPTION
5 無し NOT NECESSARY
9 未定 NOT DECIDED D 無 NOT COMPATIBLE

2ND 1-9 SIMULTANEOUS CHANGE NO SIMULTANEOUS CHANGE BYTE *