REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種: AP-701 PRODUCTS 变更番号 : COE026 E. C. N. №

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : BOMへ貼り付け図追加 TITLE 、

同期設变 : ---SIMULTANEOUS E. C. N. 関連設変 : ---RELATED E. C. N.

設変記事: BOMへ貼り付け図追加 CONTENTS

变更理由: 作業性改善

変更内容: Y00895600AにD01382100Aを追加する。

実施時期:即日(図面はEPP送付済み、作業は実施済み)

管理: 不要

译: BOM中追加贴付图的品号

FPP开始实施

関連図面 RELATED DRAWINGS : D01382100

設変会議日 : 2020/11/18 DATE

: Y720 fujimura. nobuhiko

担当 PERSON IN CHARGE

依頼元 REQUESTING SECTION

設変会議 E. C. MTG. : 不要 NOT to be held

PP番号 P.P.NO. 技術連絡書№ ENG. INFO.NO.

実施 ENFORCEMENT : To be enforced

: PRODUCTIVITY

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

安全規格 SAFETY STD : NOT required

: To be coordinated

進行状況 COORD. TO MERCHANT

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 USR. MANUAL カタロク訂正 : NOT required CHG, IN BROCHURE 佐業輝准訂正 :

CHG. IN SKOCHOKE

作業標準訂正 :
CHG. IN MFTR. MANUAL

技術情報発行 : NOT required
ENGINEERING INFO.

コスト変動 COST

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 : AP-701 : COE026 2020/11/18

(ステータス : Issued STATUS タイトル : BOMへ貼り付け図追加 TITLE

PAGE:

2

親品目 : Y00895600A MATERIAL (1) DOC&JIG SECT, AP-701

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 C* 3 5 5 1- 1 D01382100A DWG, SEAL STICK AP-701 0.001 0010

#1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY 1ST A 有 COMPATIBLE

#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 #2 2ND: セカンド区分 2ND VENDER 1 有り EXIST 2 優先 PREFERENTIAL 3 無し NOT EXIST SHIPPED PRODUCTS BYTE B \rightarrow WIP (WORK IN PROCESS) D 無 NOT COMPATIBLE

2ND 1-9 SIMULTANEOUS CHANGE

NO SIMULTANEOUS CHANGE BYTE *