REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種: PORTACAPTURE X8 变更番号 : COV024 E. C. N. №

PRODUCTS

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : FOOT, A形状変更 TITLE

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

設変記事: FOOT, A形状変更 CONTENTS

Portacapture X8のF00T, AについてCASE, BTMに挿入後抜けにくくするため形状変更します。

【実施】FPPより

译: 脚垫变更。版本上升一级。 实施: FPP开始实施。

関連図面 RELATED DRAWINGS

: M04140400

PAGE: 1

設変会議日 : DATE

担当 : 3620, Hosokane PERSON IN CHARGE

依頼元 : APD R&D 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

: RELIABILITY

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マニュブル訂正 : NOT required CHG. IN SERV. MANUAL 取説訂正 : NOT required CHG. IN USR. MANUAL カタログ訂正 : NOT required CHG. IN BROCHURE 作業極準訂正 : NOT required 作業標準訂正 : NOT required CHG. IN METR. MANUAL

技術情報発行 : NOT required ENGINEERING INFO.

コスト変動 COST : No change

単位コスト

UNIT COST 金型改造費 COST FOR DIE REPORT-ID: ZSOPRO20D

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

PAGE: 2

機種 PRODUCTS : PORTACAPTURE X8

变更番号 E. C. N. № 設変会議日: DATE : COV024

(ステータス : Issued STATUS タイトル : FOOT, A形状変更 TITLE

親品目: Y00920600A MATERIAL: (1) CHASSIS SECT, PORTACAP8

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 2 1- 1 M04140400A FOOT, A KPPCOV 2.000 M04140400B FOOT, A KPPCOV 2.000 0400

#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 #1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY 1ST A 有 COMPATIBLE SHIPPED PRODUCTS BYTE B → WIP (WORK IN PROCESS)

D 無 NOT COMPATIBLE

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