設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

: PORTACAPTURE X8 PRODUCTS

变更番号 E. C. N. № : COV026

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : POLTHN BAG変更

ŤITĽE

III.LE 同期設变 SIMULTANEOUS E. C. N. 関連設変 RELATED E. C. N.

設変記事 : POLTHN BAG変更 CONTENTS

Portacapture X8の付属品である単三乾電池4本を入れる袋が小さいため変更しま

現状) M02676400A POLTHN BAG, 60\*100\*0.03 G 変更) M03391300A POLTHN BAG, 80X150X0.05 G

※変更後の袋のSizeについては、DTA技術およびTCJで確認済みです。

【実施】FPPより

译:电池捆包袋变更。 实施:FPP开始实施。

関連図面 RELATED DRAWINGS

: 3620, Hosokane

担当 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

: 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 LUCE MANUAL CHG. IN USR. MANUAL カタログ訂正 CHG. IN BROCHURE : NOT required

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 : Increase

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

: PORTACAPTURE X8

機種 PRODUCTS

变更番号 E. C. N. № 設変会議日: DATE : COV026

(ステータス : Issued STATUS タイトル : POLTHN BAG変更 TITLE

親品目: Y00920100A MATERIAL: (1) ACCESS SECT, ALL 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 1 1- 1 M02676400A POLTHN BAG, 60\*100\*0. 03 G 1,000 M03391300A POLTHN BAG, 80X150X0. 05 G 1,000 0050

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

#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 #2 2ND: セカンド区分 2ND VENDER 1 有り EXIST 2 優先 PREFERENTIAL 3 無し NOT EXIST BYTE B → WIP (WORK IN PROCESS)

#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 \*