REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : PS-P520U PRODUCTS 变更番号 E. C. N. № : EA6350

(ステータス : Fixed STATUS

タイトル : LABEL変更 TITLE

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

設変記事: LABEL変更 CONTENTS

中国仕向のラベルTPとOTRの品番に誤記があった為、修正します。

译: CHI仕向的内外箱机铭板品号设定错误,现设变修正。

中国仕向第一台开始实施

関連図面 RELATED DRAWINGS : 2020/12/01

PAGE: 1

: 3620, ISHIZAKI 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

: ERROR OTHERS

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

: NOT required

安全規格 SAFETY STD

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 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 1-1-

PAGE: 2

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

機種 PRODUCTS : PS-P520U

变更番号 E. C. N. № : EA6350 設変会議日: DATE 2020/12/01

(ステータス : Fixed STATUS

タイトル TITLE

: LABEL変更

親品目: 09PS52UG00 MATERIAL: (1) PS-P520U (G)

旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER C	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	文付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP		#3 INS	#4 PART
M04147000A M04147100A	LABEL, TP PSP520U LABEL, OTR PSP520U	1. 000 0. 100	M04147054A M04147154A	LABEL, TP CHI PSP520U LABEL, OTR CHI PSP520U	1.000 0.100	Ţ	0140 0150	D* D*	3	5 5	5 5

#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 WIP (WORK IN PROCESS)

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