

設計変更情報  
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : TD-9000T  
PRODUCTS  
変更番号 : JA1364  
E. C. N. No  
(ステータス : Issued )  
STATUS

タイトル : MANUAL変更 (00B→00C)  
TITLE  
同期設変 : - - -  
SIMULTANEOUS E. C. N.  
関連設変 : - - -  
RELATED E. C. N.

設変記事 : MANUAL変更 (00B→00C)  
CONTENTS  
TD-9000Tの取扱説明書を変更します。  
D01353100B INSTR MNL, TD9KT JPN  
↓  
D01353100C INSTR MNL, TD9KT JPN  
9月生産から  
本変更よりDTAでの取扱説明書を製品に  
同梱を行います。  
译: TD-9000T说明书变更。(00B→00C)  
实施: 9月份生产开始实施。

関連図面 : - - -  
RELATED DRAWINGS

設変会議日 :  
DATE  
担当 : 1720 TANAKA, HIROMI  
PERSON IN CHARGE  
依頼元 : MAJORMENT開発  
REQUESTING SECTION  
設変会議 : 不要 NOT to be held  
E. C. MTG.  
P P 番号 : - - -  
P. P. NO.  
技術連絡書No : - - -  
ENG. INFO. NO.  
実施 : To be enforced  
ENFORCEMENT  
変更理由 (主) : ERROR OTHERS  
REASON (MAIN)  
変更理由 (従) :  
REASON (SUB)  
安全規格 : NOT required  
SAFETY STD  
進行状況 : To be coordinated  
COORD. TO MERCHANT  
機番管理 : NOT required  
CONTROL LEVEL  
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  
カタログ訂正 : NOT required  
CHG. IN BROCHURE  
作業標準訂正 : NOT required  
CHG. IN MFTR. MANUAL  
技術情報発行 : NOT required  
ENGINEERING INFO.  
コスト変動 : No change  
COST  
単位コスト :  
UNIT COST  
金型改造費 :  
COST FOR DIE

設計変更情報 詳細情報  
ENGINEERING CHANGE NOTICE <DETAILS>

機種 : TD-9000T, TD-9000T (CCL)  
PRODUCTS

変更番号 : JA1364  
E. C. N. No  
(ステータス : Issued )  
STATUS

設変会議日 :  
DATE  
タイトル : MANUAL変更(00B→00C)  
TITLE

親品目 : Y00866900A ACCESS SECT, TD9KT MATERIAL ( 1)																					
				取付位置						取付位置											
旧品目 (BEFORE CHANGE)				INST.		新品目 (AFTER CHANGE)				INST.		明細番号		#1	#2	#3	#4				
COMPONENT		DESCRIPTION		QUANTITY		POINT		COMPONENT		DESCRIPTION		QUANTITY		POINT		ITEM		CMP	2ND	INS	PART
1- 1	D01353100B	INSTR MNL, TD9KT JPN		1.000				+	D01353100C	INSTR MNL, TD9KT JPN		1.000				+	0100	C*	3	5	5
親品目 : Y00866903A ACCESS SECT, TD9KT (CCL) MATERIAL ( 2)																					
				取付位置						取付位置											
旧品目 (BEFORE CHANGE)				INST.		新品目 (AFTER CHANGE)				INST.		明細番号		#1	#2	#3	#4				
COMPONENT		DESCRIPTION		QUANTITY		POINT		COMPONENT		DESCRIPTION		QUANTITY		POINT		ITEM		CMP	2ND	INS	PART
2- 1	D01353100B	INSTR MNL, TD9KT JPN		1.000				+	D01353100C	INSTR MNL, TD9KT JPN		1.000				+	0100	A*	3	5	5

#1 CMP : 互換性 COMPATIBILITY  
1ST A 有 COMPATIBLE  
BYTE B →  
C ←  
D 無 NOT COMPATIBLE

#2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER  
1 有り EXIST  
2 優先 PREFERENTIAL  
3 無し NOT EXIST

#3 INS : 手配指示 INSTRUCTION  
1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS  
2 仕掛品 WIP (WORK IN PROCESS)  
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  
2 廃棄 DISPOSAL  
3 追加工 REPROCESSING  
4 消化 CONSUMPTION  
5 無し NOT NECESSARY  
9 未定 NOT DECIDED

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