

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE機種 : TD-9000T
PRODUCTS変更番号 : JA1365
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUSタイトル : FW変更(00A→00B)
TITLE
同期設定 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設定 : - - -
RELATED E. C. N.設変記事 : FW変更(00A→00B)
CONTENTS

TD-9000TにおいてFWをUpdateいたします。

変更

S01123500A IC,ROM MAIN TD9KT

↓

S01123500B IC,ROM MAIN TD9KT

FW VERSION: v1.02r07

変更理由

SERIAL通信COMMAND、TRIGGER出力機能追加
不具合修正、他。

実施: 9月生産～

翻译: 关于TD-9000T的FW需要进行升级, 变更的理由是由于SERIAL通信COMMAND,
TRIGGER出力机能追加。

实施: 9月份生产的LOT开始实施。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS設変会議日 : 2020/09/15
DATE担当 : 1720 TANAKA, HIROMI
PERSON IN CHARGE依頼元 : MAJORMENT開発
REQUESTING SECTION設変会議 : 要 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) : FUNCTION
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

変更番号 : JA1365
E. C. N. No
(ステータス : Fixed
STATUS

設変会議日 : 2020/09/15
 DATE
 タイトル : FW変更(00A→00B)
 TITLE

旧品目 (BEFORE CHANGE)
COMPONENT DESCRIPTION

取付位置
INST.
Y POINT

新品目 (AFTER CHANGE)

取付位置	INST.	QUANTITY	POINT
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31
32	32	32	32
33	33	33	33
34	34	34	34
35	35	35	35
36	36	36	36
37	37	37	37
38	38	38	38
39	39	39	39
40	40	40	40
41	41	41	41
42	42	42	42
43	43	43	43
44	44	44	44
45	45	45	45
46	46	46	46
47	47	47	47
48	48	48	48
49	49	49	49
50	50	50	50
51	51	51	51
52	52	52	52
53	53	53	53
54	54	54	54
55	55	55	55
56	56	56	56
57	57	57	57
58	58	58	58
59	59	59	59
60	60	60	60
61	61	61	61
62	62	62	62
63	63	63	63
64	64	64	64
65	65	65	65
66	66	66	66
67	67	67	67
68	68	68	68
69	69	69	69
70	70	70	70
71	71	71	71
72	72	72	72
73	73	73	73
74	74	74	74
75	75	75	75
76	76	76	76
77	77	77	77
78	78	78	78
79	79	79	79
80	80	80	80
81	81	81	81
82	82	82	82
83	83	83	83
84	84	84	84
85	85	85	85
86	86	86	86
87	87	87	87
88	88	88	88
89	89	89	89
90	90	90	90
91	91	91	91
92	92	92	92
93	93	93	93
94	94	94	94
95	95	95	95
96	96	96	96
97	97	97	97
98	98	98	98
99	99	99	99
100	100	100	100

明細番号	#1	#2	#3	#4
ITEM	CMP	2ND	INS	PART

1-	1	S01123500A	& IC,ROM MAIN TD9KT	0001	1.000	U2		S01123500B	IC,ROM MAIN TD9KT	0001	1.000	U2		0020	C*	3	5	5
----	---	------------	---------------------	------	-------	----	--	------------	-------------------	------	-------	----	--	------	----	---	---	---

```
#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	STOCK			
4	外注仕掛品	WIP IN SUPPLIER		
5	新規定	NEW ORDER		
9	未定	NOT DECIDED		

#4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK
1 転用 CONVERSION
(SS) 2 廃棄 DISPOSAL
3 追加加工 REPROCESSING
4 消化 CONSUMPTION
5 無し NOT NECESSARY
9 未定 NOT DECIDED

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