

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : SONICVIEW 16(ALL) 変更番号 : CNZ026
PRODUCTS E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

タイトル : SOM+HEATSINK追加
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 :
RELATED E. C. N.

設変記事 : SOM+HEATSINK追加
CONTENTS SOM、放熱対策必須により以下HEATSINK追加。
①E0248190 SOM, DART-MX8MMQ DDR2GB USD 95.6/1pcs
②B00171203A SCREW, BPA 2x3 FZB G USD 0.01/4pcs
③M03803400A SHEET, HS 24x24xT2 G USD 0.62/1pcs
④M03755700A HEATSINK, DA-6400 G USD 1.08/1pcs
⑤M02423900A SPR LK WSHR, 3.1*5.9 G USD 0.01/2pcs
⑥B0033860 SCREW, TGM-17SW USD 0.12/2pcs

直材COSTUP: USD 1.84 [②+③+④+⑤+⑥]
※①はBOMには没有でしたがEPP直材には計上済み(COSTUPでは無い)

作業方法は連絡書を発行予定。
译: 部品追加。FPP开始实施。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2020/11/11
DATE

担当 : 3620 mitsuhiro, sakaguchi
PERSON IN CHARGE

依頼元 : TASCAM R&D
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 : Increase
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 : SONICVIEW 16(ALL),SONICVIEW 24(ALL)
PRODUCTS

変更番号 : CNZ026
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

設変会議日 : 2020/11/11
DATE
タイトル : SOM+HEATSINK追加
TITLE

親品目 : Y00903200A CHASSIS SECT,DMC16 MATERIAL (1)												
旧品目 (BEFORE CHANGE)		QUANTITY	取付位置	新品目 (AFTER CHANGE)		QUANTITY	取付位置	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
COMPONENT	DESCRIPTION		INST. POINT	COMPONENT	DESCRIPTION		INST. POINT					
1- 1				E0248190	SOM, DART-MX8MMQ_DDR2GB	1.000		0142	D*	3	5	5
						0001	1.000	PCBA-LCD				
1- 2				B00171203A	SCREW, BPA 2*3 FZB G	2.000		0143	D*	3	5	5
						0001	2.000	SOM				
1- 3				M03803400A	SHEET, HS 24x24xT2 G	1.000		0144	D*	3	5	5
						0001	1.000	SOM				
1- 4				M03755700A	HEATSINK, DA-6400 G	1.000		0145	D*	3	5	5
						0001	1.000	SOM				
1- 5				M02423900A	SPR LK WSHR, 3.1*5.9 G	2.000		0146	D*	3	5	5
						0001	2.000	SCREW-TGM				
1- 6				B0033860	SCREW, TGM-17SW	2.000		0147	D*	3	5	5
						0001	2.000	SOM				

明細番号	#1	#2	#3	#4
ITEM	CMP	2ND	INS	PART
0142	D*	3	5	5
0143	D*	3	5	5
0144	D*	3	5	5
0145	D*	3	5	5
0146	D*	3	5	5
0147	D*	3	5	5

親品目 : Y00904200A CHASSIS SECT,DMC24 MATERIAL (2)												
旧品目 (BEFORE CHANGE)		QUANTITY	取付位置	新品目 (AFTER CHANGE)		QUANTITY	取付位置	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
COMPONENT	DESCRIPTION		INST. POINT	COMPONENT	DESCRIPTION		INST. POINT					
2- 1				E0248190	SOM, DART-MX8MMQ_DDR2GB	1. 000		0142	D*	3	5	5
						0001	1. 000	PCBA-LCD				
2- 2				B00171203A	SCREW, BPA 2*3 FZB G	0001	2. 000	0143	D*	3	5	5
						0001	2. 000	SOM				
2- 3				M03803400A	SHEET, HS 24x24xT2 G	0001	1. 000	0144	D*	3	5	5
						0001	1. 000	SOM				
2- 4				M03755700A	HEATSINK, DA-6400 G	0001	1. 000	0145	D*	3	5	5
						0001	1. 000	SOM				
2- 5				M02423900A	SPR LK WSHR, 3. 1*5. 9 G	0001	2. 000	0146	D*	3	5	5
						0001	2. 000	SCREW-TGM				
2- 6				B0033860	SCREW, TGM-17SW	0001	2. 000	0147	D*	3	5	5
						0001	2. 000	SOM				

明細番号	#1	#2	#3	#4
ITEM	CMP	2ND	INS	PART
0142	D*	3	5	5
0143	D*	3	5	5
0144	D*	3	5	5
0145	D*	3	5	5
0146	D*	3	5	5
0147	D*	3	5	5

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

機種 : SONICVIEW 16(ALL),SONICVIEW 24(ALL)
PRODUCTS

変更番号 : CNZ026
E. C. N. No
(ステータス : Issued
STATUS

設変会議日 : 2020/11/11
DATE
タイトル : SOM+HEATSINK追加
TITLE

#1 CMP : 互換性 COMPATIBILITY		#2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER		#3 INS : 手配指示 INSTRUCTION		#4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK	
1ST A 有 COMPATIBLE		1 有り EXIST		1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS		1 転用 CONVERSION	
BYTE B →		2 優先 PREFERENTIAL		2 仕掛品 WIP(WORK IN PROCESS)		2 廃棄 DISPOSAL	
C ←		3 無し NOT EXIST		3 在庫部品 STOCK		3 追加工 REPROCESSING	
D 無 NOT COMPATIBLE				4 外注仕掛品 WIP IN SUPPLIER		4 消化 CONSUMPTION	
				5 新規発注 NEW ORDER		5 無し NOT NECESSARY	
				9 未定 NOT DECIDED		9 未定 NOT DECIDED	
2ND 1-9 SIMULTANEOUS CHANGE							
BYTE * NO SIMULTANEOUS CHANGE							