

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : SONICVIEW16 ALL 変更番号 : CNZ521
PRODUCTS E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

タイトル : MONITOR出力のGAIN変更
TITLE
同期設定 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設定 : - - -
RELATED E. C. N.

設変記事 : MONITOR出力のGAIN変更
CONTENTS
MONITOR OUTの出力にGAIN marginを持たせるため、
MAIN基板上のC,R部品を定数変更します。
旧部品は一般的な定数/容量なので、機種内や他機種に転用可能です。

MONITOR出力増益変更，故参数変更。

EPP生产実施。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 :
DATE

担当 : 3670 Shougo Matsumoto
PERSON IN CHARGE

依頼元 : APD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
ENGINEERING CHANGE NOTICE <DETAILS>

機種 : SONICVIEW16 ALL, SONICVIEW24 ALL
PRODUCTS

変更番号 : CNZ521
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

設変会議日 :
DATE
タイトル : MONITOR出力のGAIN変更
TITLE

親品目 : EZ5633700A PCBA, S-MAIN D16 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	S0065014	IC, SN74LVC2GU04DCKR G	1.000				S0065014	IC, SN74LVC2GU04DCKR G	1.000				0140				
		0001	1.000	U21				0001	1.000	U21							
1- 2	R0159434	RD, 1/10W 100 OHMF0603G	2.000										1140	C*	3	5	1
		0001	1.000	R625													
		0002	1.000	R632													
1- 3	R0159754	RD, 1/10W 2.2K OHMF0603G	4.000										1150	C*	3	5	1
		0001	1.000	R626													
		0002	1.000	R630													
		0003	1.000	R633													
		0004	1.000	R635													
1- 4	R0159794	RD, 1/10W 3.3K OHMF0603G	2.000										1160	C*	3	5	1
		0001	1.000	R624													
		0002	1.000	R631													
1- 5	R0159854	RD, 1/10W 5.6K OHMF0603G	6.000				R0159854	RD, 1/10W 5.6K OHMF0603G	4.000				1180	C*	3	5	1
		0001	1.000	R501				0001	1.000	R501							
		0002	1.000	R504				0002	1.000	R504							
		0003	1.000	R517				0003	1.000	R517							
		0004	1.000	R520				0004	1.000	R520							
		0005	1.000	R629													
		0006	1.000	R634													
1- 6	C0059154	CC, COG 50V 100PFJ T0603G	4.000				C0059154	CC, COG 50V 100PFJ T0603G	2.000				1920	C*	3	5	1
		0001	1.000	C15				0001	1.000	C15							
		0002	1.000	C305				0002	1.000	C305							
		0003	1.000	C357													
		0004	1.000	C363													
1- 7	C0059184	CC, COG 50V 180PFJ T0603G	2.000										1940	C*	3	5	1
		0001	1.000	C356													
		0002	1.000	C362													
1- 8	C0059194	CC, COG 50V 220PFJ T0603G	4.000				C0059194	CC, COG 50V 220PFJ T0603G	6.000				1950	C*	3	5	5
		0001	1.000	C258				0001	1.000	C258							
		0002	1.000	C259				0002	1.000	C259							
		0003	1.000	C272				0003	1.000	C272							
		0004	1.000	C273				0004	1.000	C273							
								0005	1.000	C357							
								0006	1.000	C363							
1- 9							C0059204	CC, COG 50V 270PFJ T0603G	2.000				1955	C*	3	5	5
								0001	1.000	C356							
								0002	1.000	C362							
1- 10							R0159874	RD, 1/10W 6.8K OHMF0603G	2.000				1185	C*	3	5	5
								0001	1.000	R624							
								0002	1.000	R631							
1- 11							R0159574	RD, 1/10W 390 OHMF0603G	2.000				1035	C*	3	5	5

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

機種 : SONICVIEW16 ALL, SONICVIEW24 ALL
PRODUCTS

変更番号 : CNZ521
E. C. N. No
(ステータス : Issued
STATUS

設変会議日 :
DATE
タイトル : MONITOR出力のGAIN変更
TITLE

1- 12	R0159674	RD, 1/10W 1.0K OHMF0603G	0001	1.000	R625	1045	C*	3	5	5
			0002	1.000	R632					
1- 13	R0159814	RD, 1/10W 3.9K OHMF0603G	0001	1.000	R626	1165	C*	3	5	5
			0002	1.000	R633					
1- 14	R0159894	RD, 1/10W 8.2K OHMF0603G	0001	1.000	R630	1187	C*	3	5	5
			0002	1.000	R635					
			0001	1.000	R629					
			0002	1.000	R634					

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

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

#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