

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : SERIES 8P DYNA 変更番号 : EA6080
PRODUCTS E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

タイトル : MANUAL_REV.Cへ変更
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : - - -
RELATED E. C. N.

設変記事 : MANUAL_REV.Cへ変更
CONTENTS

USER Manual Rev.B:
D01359100B OWNERS MNL, SERIES 8PDについて、以下の修正を行います。
#仕様欄:Line outputs (balanced) Output impedanceの値
#仕様欄:WORD OUT connectorのVoltage仕様が
"Input voltage"になっていた誤記
[修正前]
#Output impedance: 230 Ω
#Input voltage: 2.0 Vp-p (into 75 Ω)
[修正後]
#Output impedance: 200 Ω or lower
#Output voltage: 2.0Vpp (into 75 Ω)
BOMの変更は以下の通り
D01359100B -> D01359100C

Rev.B:D01359100Bを消化した後に
Rev.C:D01359100Cに変更してください。

译: 说明书内容変更, 变更后品号版本升级到00C版。

旧品消化, 自然切换
注: 00C版的DATA在11月21日已QQ发给采购。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2019/12/03
DATE
担当 : 3670 Taketomo Matsumoto
PERSON IN CHARGE
依頼元 : 開発統括部 開発1部 HW開発課
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) : 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 : SERIES 8P DYNA
PRODUCTS

変更番号 : EA6080
E. C. N. No
(ステータス : Fixed
STATUS

設変会議日 : 2019/12/03
DATE
タイトル : MANUAL_REV. Cへ変更
TITLE

親品目 : Y00872300A ACCESS SECT, SERIES 8PD																
MATERIAL (1)																
旧品目 (BEFORE CHANGE)			取付位置		新品目 (AFTER CHANGE)			取付位置		明細番号						
COMPONENT		DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT		DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
					+											
1-	1	D01359100B	& OWNERS MNL, SERIES 8PD	1.000		D01359100C	OWNERS MNL, SERIES 8PD	1.000				0010	D*	3	5	4

#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