

設計変更情報  
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : DR-20  
PRODUCTS

変更番号 : CNW013  
E. C. N. No  
(ステータス : Issued )  
STATUS

タイトル : BOM修正  
TITLE  
同期設変 : - - -  
SIMULTANEOUS E. C. N.  
関連設変 : - - -  
RELATED E. C. N.

設変記事 : BOM修正  
CONTENTS  
DR-20のBOM内に、GND確保のためのGasketが抜けていたので、追加します。  
  
品番: M02996400A  
品名: CUSHION, GASKET 3\*3\*L5 G  
数量: 2  
内容: BOM追加  
理由: 静電気対策  
  
。  
  
译: DR-20のBOM修正, 垫片的追加。  
  
変更理由: 静电対策。

関連図面 : - - -  
RELATED DRAWINGS

設変会議日 :  
DATE

担当 : 3620 taishi, toyono  
PERSON IN CHARGE

依頼元 : APD 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 : 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 : DR-20  
PRODUCTS

変更番号 : CNW013  
E. C. N. No  
(ステータス : Issued )  
STATUS

設変会議日 :  
DATE  
タイトル : BOM修正  
TITLE

親品目 : Y00880800A CHASSIS SECT, DR20  
MATERIAL ( 1)

旧品目 (BEFORE CHANGE)				新品目 (AFTER CHANGE)				明細番号			
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS
1- 1				M02996400A	CUSHION, GASKET 3*3*L5 G	2.000		0035	D*	3	5

#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