

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : DR-20
PRODUCTS
変更番号 : CNW032
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

タイトル : 材料色変更
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : - - -
RELATED E. C. N.

設変記事 : 材料色変更
CONTENTS
LENSの光方の対策で、下記部品を修正します。
品番: M04070400C (00B → 00C)
品名: LENS, DR20
内容: 材料色を透明から、乳白に変更。
切替: 初Lotから対応。
译: LENS的透过亮度对策, 材料颜色的变更, 由透明色变更乳白色。
实施: FPP第一台开始实施
(TCJ epp机台由日本自行替换)

関連図面 : M04070400
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2020/03/11
DATE
担当 : 3620 taishi, toyono
PERSON IN CHARGE
依頼元 :
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](#)

変更番号 : CNW032
E. C. N. No
(ステータス : Issued
STATUS

設変会議日 : 2020/03/11
DATE
タイトル : 材料色変更
TITLE

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

MATERIAL (1)				取付位置		取付位置											
旧品目 (BEFORE CHANGE)		CHANGE		INST. POINT		新品目 (AFTER CHANGE)		CHANGE		INST. POINT		明細番号		#1	#2	#3	#4
COMPONENT		DESCRIPTION		QUANTITY		COMPONENT		DESCRIPTION		QUANTITY		ITEM		CMP	2ND	INS	PART
1- 1	M04070400B	& LENS, DR20		1.000		+	M04070400C	LENS, DR20		1.000		+	0040	D*	3	5	2

```
#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		在庫品	STOCK	
4		在外仕掛品	WIP IN SUPPLIER	
5		新発注	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

```