

設計変更情報  
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : SERIES 8P DYNA  
PRODUCTS  
変更番号 : EA5987  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed )  
STATUS

タイトル : BONNET形状変更  
TITLE  
同期設定 : - - -  
SIMULTANEOUS E. C. N.  
関連設定 : - - -  
RELATED E. C. N.

設定記事 : BONNET形状変更  
CONTENTS

SERIES 8p DynaでFPP時に発生した以下不具合対策の為、  
金型変更による、形状変更を行う。  
品番:M04051100B → M04051100C  
品名:BONNET, SERIES 8PD

## 【変更理由#内容】

FRONT面で問題が発生した際、BONNETを外さないと、  
FRONT PANELを取り外せなかったが、今回の修正で、  
BONNETを外さずに、FRONT PANELを取り外すことが可能。  
これによりREAR面のJACK類が傷つく可能性が減り、  
作業時間も減少する。

## 【COST】

単価:変動なし  
金型修正費:9,000HKD

## 【在庫処理】

260pcs. (19/8/6現在)  
製品の不具合に直接関係する対策内容では無い為、  
旧品は消化、自然切り替えで問題ありません。

译: FPP不具合対策, 上蓋M04051100B → M04051100C BONNET, SERIES 8P形状変更,  
具体请看图面。品号版本由00B变为00C

旧品消化

関連図面 : A1:M04051100  
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2019/08/27  
DATE

担当 : 3620 kohei, tomikawa  
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 : 9,000.00 (HKD)  
COST FOR DIE

[設計変更情報](#) [詳細情報](#)

設変会議日 : 2019/08/27  
 DATE  
 タイトル : BONNET形状変更  
 TITLE

旧品目 (BEFORE CHANGE)  
COMPONENT DESCRIPTION

## 新品目(AFTER CHANGE)

取付位置	INST.	QUANTITY	POINT
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31
32	32	32	32
33	33	33	33
34	34	34	34
35	35	35	35
36	36	36	36
37	37	37	37
38	38	38	38
39	39	39	39
40	40	40	40
41	41	41	41
42	42	42	42
43	43	43	43
44	44	44	44
45	45	45	45
46	46	46	46
47	47	47	47
48	48	48	48
49	49	49	49
50	50	50	50
51	51	51	51
52	52	52	52
53	53	53	53
54	54	54	54
55	55	55	55
56	56	56	56
57	57	57	57
58	58	58	58
59	59	59	59
60	60	60	60
61	61	61	61
62	62	62	62
63	63	63	63
64	64	64	64
65	65	65	65
66	66	66	66
67	67	67	67
68	68	68	68
69	69	69	69
70	70	70	70
71	71	71	71
72	72	72	72
73	73	73	73
74	74	74	74
75	75	75	75
76	76	76	76
77	77	77	77
78	78	78	78
79	79	79	79
80	80	80	80
81	81	81	81
82	82	82	82
83	83	83	83
84	84	84	84
85	85	85	85
86	86	86	86
87	87	87	87
88	88	88	88
89	89	89	89
90	90	90	90
91	91	91	91
92	92	92	92
93	93	93	93
94	94	94	94
95	95	95	95
96	96	96	96
97	97	97	97
98	98	98	98
99	99	99	99
100	100	100	100

明細番号	#1	#2	#3	#4
ITEM	CMP	2ND	INS	PART

1-	1	M04051100B	& BONNET, SERIES 8PD	1.000	M04051100C	BONNET, SERIES 8PD	1.000	0220	D*	3	5	4
----	---	------------	----------------------	-------	------------	--------------------	-------	------	----	---	---	---

#4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK  
1 転用 CONVERSION  
(SS) 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

```