



CN-1 PinOut	CN-2 PinOut	CN-6 PinOut
1 — Dummy	1 — Dummy	1 — Dummy
2 — X50	2 — X108	2 — Y00
3 — X49	3 — X107	3 — Y01
4 — X48	4 — X106	4 — Y02
5 — X47	5 — X105	5 — Y03
6 — X46	6 — X104	6 — Y04
7 — X45	7 — X103	7 — Y05
8 — X44	8 — X102	8 — Y06
9 — X43	9 — X101	9 — Y07
10 — X42	10 — X100	10 — Y08
11 — X41	11 — X99	11 — Y09
12 — X40	12 — X98	12 — Y10
13 — X39	13 — X97	13 — Y11
14 — X38	14 — X96	14 — Y12
15 — X37	15 — X95	15 — Y13
16 — X36	16 — X94	16 — Y14
17 — X35	17 — X93	17 — Y15
18 — X34	18 — X92	18 — Y16
19 — X33	19 — X91	19 — Y17
20 — X32	20 — X90	20 — Y18
21 — X31	21 — X89	21 — Y19
22 — X30	22 — X88	22 — Y20
23 — X29	23 — X87	23 — Y21
24 — X28	24 — X86	24 — Y22
25 — X27	25 — X85	25 — Y23
26 — X26	26 — X84	26 — Y24
27 — X25	27 — X83	27 — Y25
28 — X24	28 — X82	28 — Y26
29 — X23	29 — X81	29 — Y27
30 — X22	30 — X80	30 — Y28
31 — X21	31 — X79	31 — Y29
32 — X20	32 — X78	32 — Y30
33 — X19	33 — X77	33 — Y31
34 — X18	34 — X76	34 — Y32
35 — X17	35 — X75	35 — Y33
36 — X16	36 — X74	36 — Y34
37 — X15	37 — X73	37 — Y35
38 — X14	38 — X72	38 — Y36
39 — X13	39 — X71	39 — Y37
40 — X12	40 — X70	40 — Y38
41 — X11	41 — X69	41 — Y39
42 — X10	42 — X68	42 — Y40
43 — X09	43 — X67	43 — Y41
44 — X08	44 — X66	44 — Y42
45 — X07	45 — X65	45 — Y43
46 — X06	46 — X64	46 — Y44
47 — X05	47 — X63	47 — Y45
48 — X04	48 — X62	48 — Y46
49 — X03	49 — X61	49 — Y47
50 — X02	50 — X60	50 — Y48
51 — X01	51 — X59	51 — Y49
52 — X00	52 — X58	52 — Y50
53 — Dummy	53 — X57	53 — Y51
54 — NC	54 — X56	54 — Y52
55 — NC	55 — X55	55 — Y53
56 — NC	56 — X54	56 — Y54
57 — NC	57 — X53	57 — Y55
58 — NC	58 — X52	58 — Y56
59 — NC	59 — X51	59 — Y57
60 — NC	60 — Dummy	60 — Y58
		61 — Y59
		62 — Y60
		63 — Y61
		64 — Dummy
		65 — NC
		66 — NC
		67 — NC
		68 — NC

記 事	
コネクタ接触面	5mm
テール部補強板	10mm
テールパターンピッチ	0.5mm
テール回路幅	Cu 0.2-0.4mm C - mm
本体内部回路幅	0.05mm
その他の事項	
☆ 上部パターンは赤、下部パターンは緑	
☆ 架は上部・水色は下部に於ては	
☆ 指示無き公差±0.3mm	

品 名	材 料	備 考
1 上部フィルム	ポリエステル 100μm	Cuメッシュ
2 下部フィルム	ポリエステル 100μm	Cuメッシュ
3 FPC	ポリイミド 25μm	
4 テール保護フィルム	ポリエステル 25μm	
5 補強板	ポリエステル 188μm	
6 テール補強テープ	ポリエステル 25μm	
7 のりシートA	150μm	
8 のりシートB	150μm	
9 カバーガラス	t=4.0mm	風冷強化/黒印刷有

受 領 印

年 月 日

製品番号	承認	検 査	検 査	製 図	設 計
DUS-C460A190A	13.10.31 武田			13.10.31 平田	平田
名称	DMC標準サンブルモデル				
製品寸法図	DMC Co., Ltd.				
変 更 履 歴	名 前				