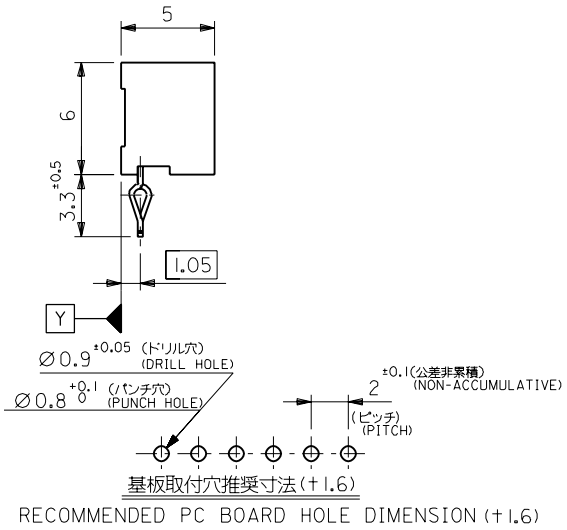
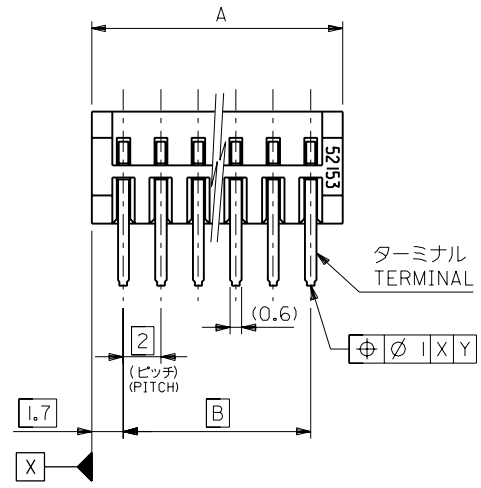
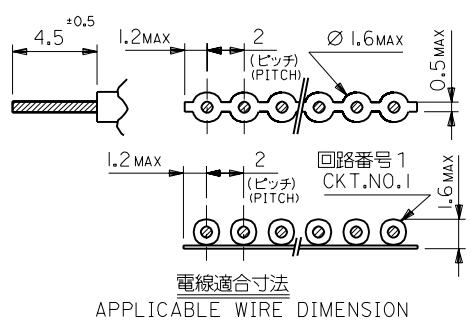


注記 NOTES

1. 材料 MATERIAL
 ハウジング: PBT (ガラス繊維入), UL 94V-0 (黒)
 HOUSING: PBT (FILLED GLASS), UL 94V-0 (BLACK)
 ターミナル: リン青銅 錫メッキ. (+0.25)
 TERMINAL: PHOSPHOR BRONZE, TIN PLATE. (+0.25)
- △ 2極のみキック無しとする。
 2 CIRCUITS SIZE ONLY WITHOUT KINK.



22	25.4	52287-1211	12
20	23.4	- 1111	11
18	21.4	- 1011	10
16	19.4	- 0911	9
14	17.4	- 0811	8
12	15.4	- 0711	7
10	13.4	- 0611	6
8	11.4	- 0511	5
6	9.4	- 0411	4
4	7.4	- 0311	3
2	5.4	52287-0211	2
B	A	ENG. NO.	種別 CKT. NO.



角度 ANGLE	+3°				
30 以上 OVER	+0.3				
10 以上 30 未満 UNDER	+0.25				
10 未満 UNDER	+0.2				
一般公差 GENERAL TOLERANCES					
記号 LTR	再作図 REDRAWN	変更内容 REVISION RECORD	日付 DATE	検査 CHK.	承認 S.K.
	(JC70314)		%/05/30		

材料 MATERIAL	注記参照 SEE NOTES
仕上げ FINISH	— # —
適用電線範囲 WIRE RANGE	AWG #26 (線径 0.4mm) (TIN PLATE WIRE)
被覆外径 INS. RANGE	図中参照 SEE DRAWING
DRAWN BY '96/05/30	CHK'D BY '96/05/30
H.IIJIMA	M.FUKUSHIMA
APP'D BY '96/05/30	尺度 SCALE
M.ENOMOTO	4:1

molex MOLEX-JAPAN CO.,LTD. 日本モレックス株式会社	
REVISE ONLY ON CAD SYSTEM	
TITLE 名称 2.0 NEW JUMPER SOCKET (ST.)	
DWG. NO. SD-52287-**-11	REV E