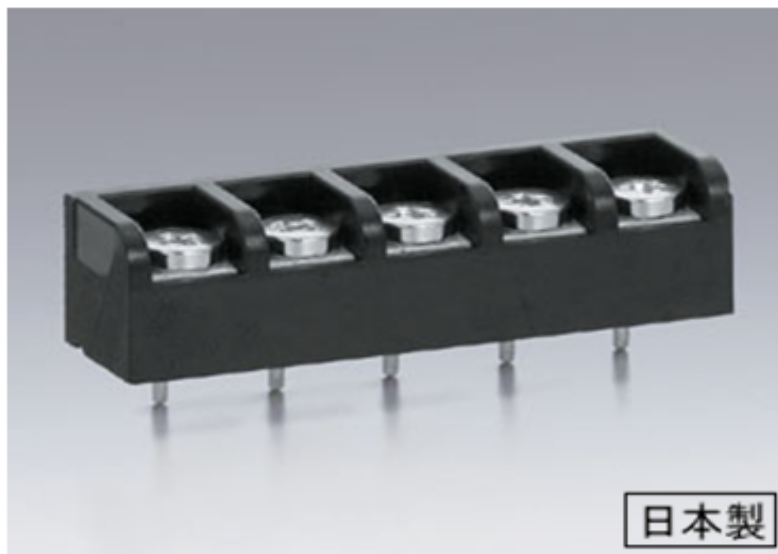


ML-30-AP



端子間ピッチ9.45mm
プリント基板用
低背型

RoHS 指令に関するご案内
はんだ耐熱条件

仕様

定格	250V-6A
絶縁抵抗	DC500V、100MΩ以上
耐電圧	AC2000V (1分間)
取得規格	UL規格・CSA規格・TÜV規格 (IEC60947-7-1に適合)
極数 (P)	1~20
主絶縁材	フェノール (UL94V-0)
端子ネジ	M3×6
端子金具	PC端子
本体色	B (黒)
使用上の注意	①20P以外の極数は、切断加工により製作されるため、若干の跡、段が付きまゝ。②規格品としてご使用の場合は、規格上の制約等をご確認ください。

注意事項

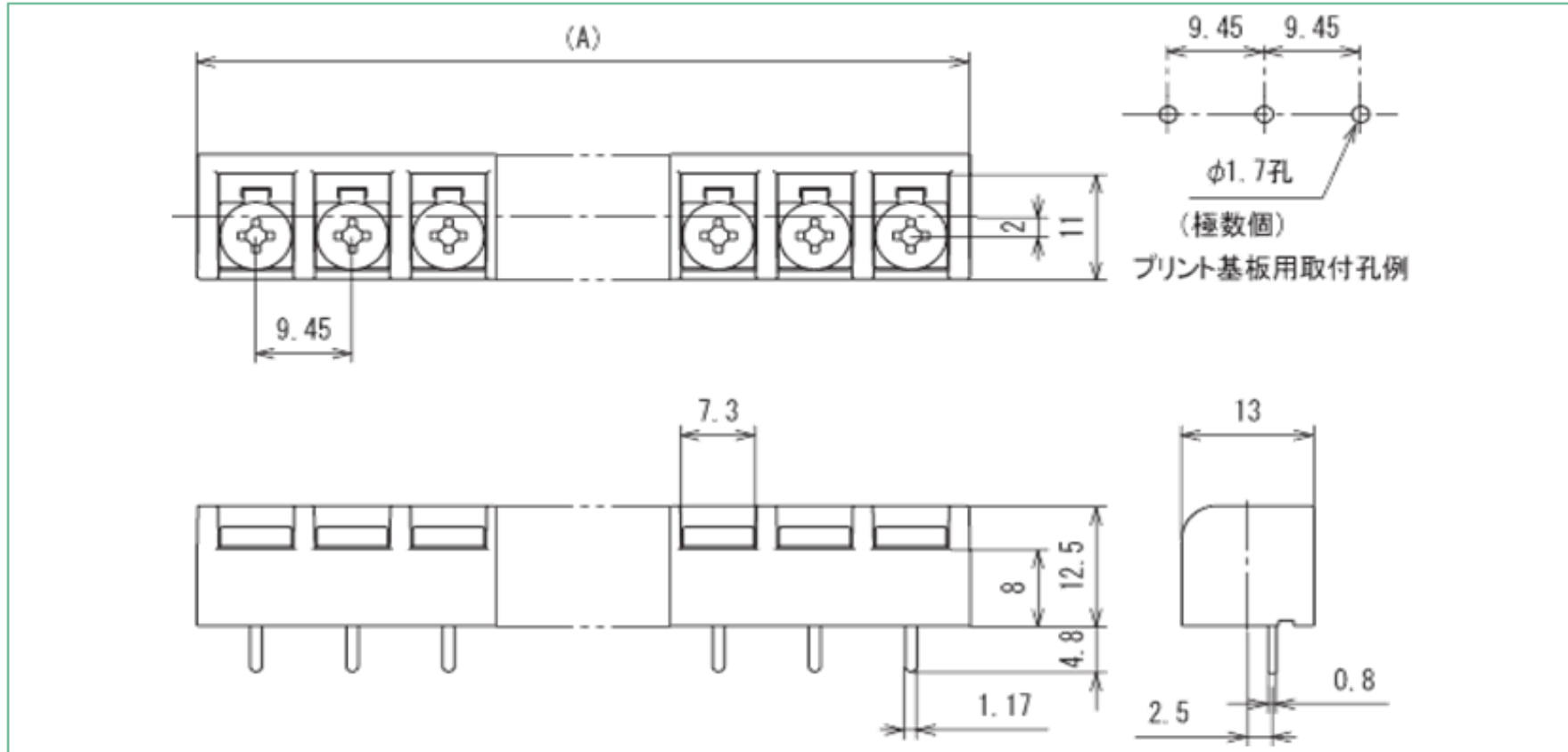
[PDF](#) ネジ式端子台注意事項

[PDF](#) 一般注意事項

発注型番 ML-30-AP-[極数]

ご注文例 ML-30-AP-2P (2Pでご注文の場合)

寸法図



単位:mm

寸法表

極数	A	極数	A	極数	A	極数	A	極数	A
1	11.50	5	49.50	9	87.50	13	125.00	17	162.80
2	21.00	6	59.00	10	97.00	14	134.50	18	172.30
3	30.50	7	68.50	11	106.20	15	144.00	19	182.00
4	40.00	8	78.00	12	115.50	16	153.50	20	191.00