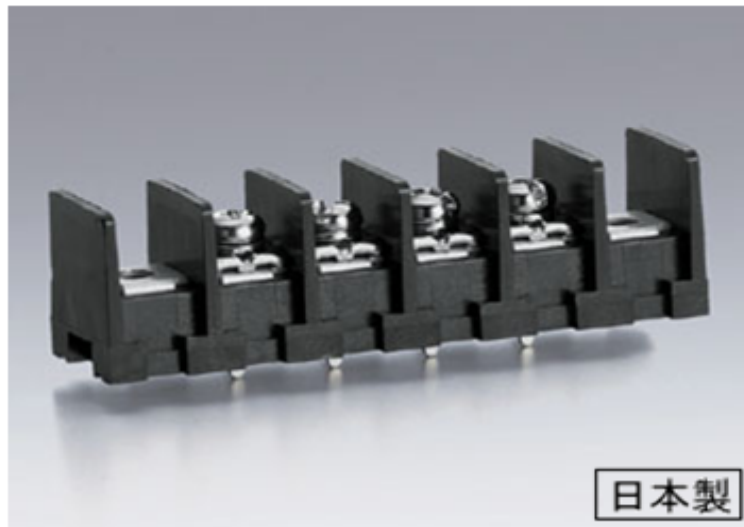


ML-50-S1BXF



端子間ピッチ10.16mm

プリント基板用

RoHS 指令に関するご案内
はんだ耐熱条件

仕様

定格	250V-15A
絶縁抵抗	DC500V、1000MΩ以上
耐電圧	AC2000V (1分間)
取得規格	UL規格
極数 (P)	1~20
主絶縁材	P.B.T. (UL94V-0)
端子ネジ	角座金付ネジ (M4×8)
端子金具	PC端子
本体色	B (黒)
取付方式	ネジ止め
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

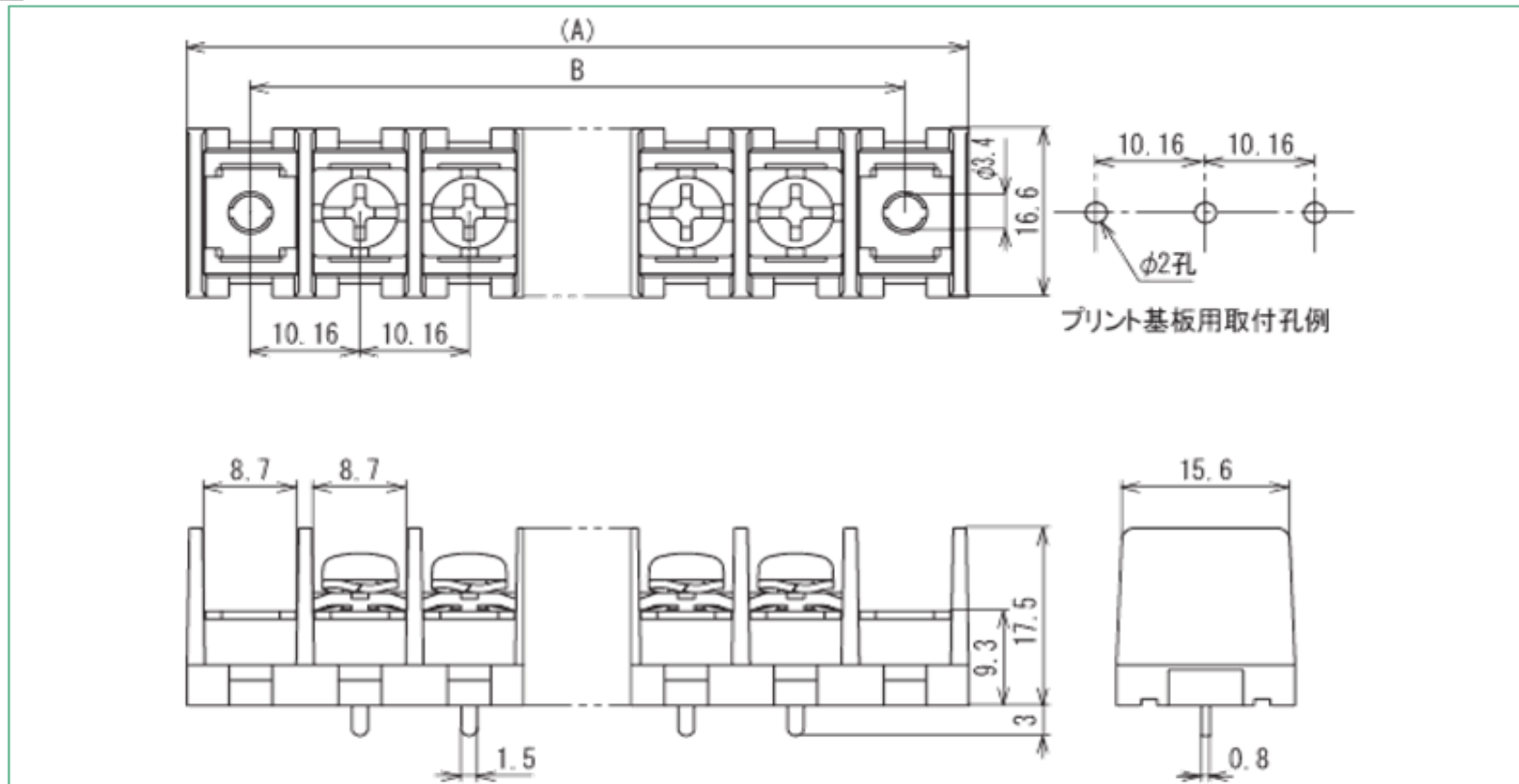
[PDF](#) ネジ式端子台注意事項

[PDF](#) 一般注意事項

発注型番 ML-50-S1BXF-[極数]

ご注文例 ML-50-S1BXF-2P (2Pでご注文の場合)

寸法図



単位:mm

寸法表

極数	A	B	極数	A	B	極数	A	B	極数	A	B
1	32.22	20.32	6	83.02	71.12	11	133.82	121.92	16	184.62	172.72
2	42.38	30.48	7	93.18	81.28	12	143.98	132.08	17	194.78	182.88
3	52.54	40.64	8	103.34	91.44	13	154.14	142.24	18	204.94	193.04
4	62.70	50.80	9	113.50	101.60	14	164.30	152.40	19	215.10	203.20
5	72.86	60.96	10	123.66	111.76	15	174.46	162.56	20	225.26	213.36