














技术资料

◆ PVC电源线系列 ◆ 国际电缆资料 ◆ **国际插头资料** ◆ 国家代号

国际插头资料

:

代号	A	B	C	D	E
简图					
主要采用国家	中国 美国 日本	美国	欧共体	欧共体	欧共体
代号	F	G	H	I	J
简图					
主要采用国家	丹麦	瑞士	意大利	英国	英国
代号	K	L	M		
简图					
主要采用国家	澳大利亚	澳大利亚	以色列		

上述简图列出了全世界的电源线插头一个概况，所列图形是关于工业国家电气系统的标准图形是非常精确可靠的。

◆ PVC电源线系列 ◆ 国际电缆资料 ◆ 国际插头资料 ◆ 国家代号

国家代号					
国家	代号	国家	代号	国家	代号
阿富汗	I	哥斯达黎加	A, B	罗马尼亚	C, D
阿尔巴尼亚	C, D	古巴	A	卢旺达	C
阿尔及利亚	C, I, J	塞浦路斯	J	沙特阿拉伯	A, B, D, E, J
美国萨亚群岛	A, B, D, L	捷克斯洛伐克	D	塞内加尔	E
安哥拉	C, D, E	/	/	Seychelles	I, J
(英属) 安圭拉岛	G, L	丹麦	D, C, F, E	塞拉里昂	I, J
Antigua	A, B, J	Djiborti, rep, of	C, E	新加坡	C, I, J
阿根廷	B, C, L, K	多米尼加	J	索马里	C, E
Aruba	A, B, C, D, I	多米尼加共和国	A, B	南非	I
澳大利亚	K, L	/	/	西班牙	C, D, E
亚速尔群岛	C, D, I	埃及	C, J	斯里兰卡	A, B
/	/	萨尔瓦多	A, B	St. kitts&Nevis	I, J
巴哈马	A, B	Ecuador	A, C	St. Pierre & Miquelon (Fr.)	A, B
巴林	B, I, J	赤道几内亚	A, C	苏丹	J
孟加拉	C, I	埃塞俄比亚	C, D, I	St. Vincent	J
巴巴多斯	A, B, J	/	/	Swaziland	C, D, J
比利时	C, D, E	法兰克岛	A, B	Sudan	C, D, J
伯利兹	A, B	斐济	L	Surinam	B, C, D
贝宁	C, D, I	芬兰	C, D, E	Svalbrd (Nor.)	D
百慕大	A, B, J, L	法国	C, E, D	Swaziland	I
波利维亚	A, B, C, D	法属克那	B	瑞典	C, D, E
博茨瓦纳	I, J	/	/	瑞典	C, G
巴西	A, B, C	加蓬	C, E	叙利亚	C
保加利亚	C, D	冈比亚	J	塔希提岛	E
布基纳法素	C	民主德国	C	台湾	A, B
缅甸	I, J	联邦德国	D	坦桑尼亚	I, L
布隆迪	C, D, E	加纳	C, I, J	泰国	A, C
/	/	/	/	多哥	C, E
柬埔寨	B, C	诺福克岛	C, D	Tonga	I, L
喀麦隆	C, D, E	北马里亚纳群岛		特立尼达加多巴哥	A, B, I, J
Canary Islands	B, C, E	挪威	C, D, E	突尼斯	C
加拿大	A, B	Okinawa	A	土耳其	C, D
Canton	J	阿曼	I, J	/	/
佛得角	C, D	/	/	乌干达	J
Cayman Islands	A, B	巴基斯坦	C, I	阿联酋	I, J
中非共和国	C, D	巴拿马	A, B	U英国	I, J
乍得	D, E, I	巴布亚	K, L	美国	A, B
海峡岛	C, J	巴拉圭	C	乌拉圭	B, C, L
智利	C, D, H	秘鲁	A	苏联	C, D
中华人民共和国	A, L	菲律宾	A, B, C	委内瑞拉	A, B
圣诞岛	L	阿尔巴尼亚	J	越南	A, B, C, E
可可岛	L	波兰	C, D	处女岛	A, B
哥伦比亚	A, C	葡萄牙	C, D, I	威克岛	A, B
刚果共和国	C	波多黎各	A, B	Western Samoa	K, L
		/	/	也门	I, J
库克岛	L	Qatar	I, J	Yugoslavia	C, D
				扎伊尔	E
				也门阿拉伯共和国	C, I
				赞比亚	J
				津巴布韦	I, J