

出力プラグバリエーションと形状

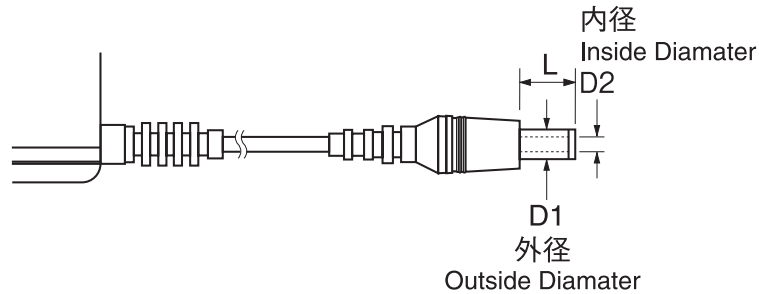
モデルにより対応出力プラグが異なりますので別途ご相談下さい。


■ 出力プラグバリエーション一覧 Output Plug Variation

表1 Table 1

出力プラグ種別 Output Plug type	ツマミ形状 Plug Shape	極性センター Center Polarity
RC-6705 (旧規格 Old standard)	S (ストレート Straight)	—
RC-6705 (旧規格 Old standard)	S (ストレート Straight)	+
RC-6705 (旧規格 Old standard)	L (ライトアングル Right Angle)	—
RC-6705 (旧規格 Old standard)	L (ライトアングル Right Angle)	+
RC-5320A	L (ライトアングル Right Angle)	+
RC-5320A	S (ストレート Straight)	+

■ 標準出力プラグ形状 Standard Output Plug Shapes



JEITA	電圧区分 Voltage classification	使用電圧範囲 (直流、公称値) Working voltage range (Direct current, Normal value) V	外形 O.D. D1	内径 I.D. D2	L	極性表示記号 Polarity indication mark
RC-5320A	1	$V \leq 3.15$	2.35	0.7	9.5	 (注) 出力電圧表示値に対し安全法上の規制があります。 (1) 無負荷電圧 150% 以内 (2) 負荷電圧 120% 以内 Note) Regulations by Electric Appliances Control Laws for the output voltage indication values. (1) No-load voltage : with in 150% (2) Load voltage : with in 120%
	2	$3.15 < V \leq 6.3$	4.0	1.7	9.5	
	3	$6.3 < V \leq 10.5$	4.75	1.7	9.5	
	4	$10.5 < V \leq 13.5$	5.0 (5.5)	3.3 ピン Pin 1.0	9.5	
	5	$13.5 < V \leq 18.0$	6.5	4.3 ピン Pin 1.4	9.5	