

	コード	型式	電線仕様			コンセント仕様		ト パ シ ン グ フ ッ ク	挿 入 子	重量
			長さ m	電線 径 φ (mm)	芯 数 (C)	許容 電流 A	定格			
■単相 100V型 二重構造式脚部で耐久力は抜群、通電が一目で判 るネオン式パイロットランプ付。全てにデラック スにつくられたプロ用コードリールです。	AP-201	AP-201	20m	VCT2.0×2	22A	2P・15A・125V	① 抜止め×3	●	6.6kg	
	AP-301	AP-301	30m					●	7.8kg	
	AP-501	AP-501	50m	●	10.8kg					
	AP-2C301	AP-2C301	30m	2CT2.0×2	●			10.6kg		
	AP-331	AP-331	30m	VCT3.5×2	32A			●	9.4kg	
	AP-301L	AP-301L	30m	VCT2.0×2	22A			●	8.2kg	
	CR-1	CR-1	—	電線なし	—	2P・15A・125V	②×4	●	3.6kg	
	AP-201K	AP-201K	20m	VCT2.0×3	22A	2P・15A・125V 接地付	コンセント ③ キャップ付×3	●	●	7.2kg
	AP-301K	AP-301K	30m					●	8.8kg	
	AP-501K	AP-501K	50m	●	12.0kg					
	AP-2C301K	AP-2C301K	30m	2CT2.0×3	●			11.1kg		
	LP-331K	LP-331K	30m	VCT3.5×3	32A			●	12.0kg	
	AP-301KL	AP-301KL	30m	VCT2.0×3	22A			④ コンセントキャ ップ付(189式)×3	●	9.2kg
■単相 100V型 (漏電遮断器仕様) 仮設現場・工場の電源増設動力用に。パーフェ ク設計で、最高の品質と安全性を誇ります。	BR-201	BR-201 ★	20m	VCT2.0×2	22A	2P・15A・125V	① 抜止め×3	●	6.6kg	
	BR-301	BR-301 ★	30m					●	7.8kg	
	BR-501	BR-501 ★	50m	●	10.8kg					
	BR-331	BR-331 ★	30m	VCT3.5×2	32A			●	9.4kg	
	BR-301L	BR-301L ★	30m	VCT2.0×2	22A			② 引掛式×3	●	7.8kg
	BS-301	BS-301	30m	VCT2.0×2	22A			2P・15A・125V	③×4	●
	BS-1C301	BS-1C301	30m	1CT2.0×2	22A	●	9.4kg			
	BR-201K	BR-201K(X)★	20m	VCT2.0×3	22A	2P・15A・125V 接地付	④×3	●	●	7.2kg
	BR-301K	BR-301K(X)★	30m					●	8.8kg	
	BR-501K	BR-501K(X)★	50m	●	12.0kg					
	BR-2C301K	BR-2C301K★	30m	2CT2.0×3	●			11.1kg		
	BR-2N301K	BR-2N301K★	30m	2RNC2.0×3	●			11.1kg		
	BL-331K	BL-331K ★	30m	VCT3.5×3	32A			●	12.0kg	
	BR-301KL	BR-301KL ★	30m	VCT2.0×3	22A	⑤ 引掛式×3	●	8.8kg		
	BS-301K	BS-301K	30m	VCT2.0×3	22A	2P・15A・125V	⑥×4	●	9.4kg	
	BS-1C301K	BS1C301K	30m	1CT2.0×3	22A	接地付	●	●	10.6kg	



AP-301



BR-301K