

電動工具・機器類

□ コードリール □

過負荷ブレーカ付(EKタイプ)  
過負荷(使い過ぎ)と短絡(ショート)漏電保護の兼用遮断器付

メ	—	カ	—	日動	日動	日動	日動
メ	—	カ	—	30mブレーカ	30mブレーカ	50mブレーカー	50mブレーカー
型	式			NPW-EK33RE	NPW-EK33	NW-EK53RE	NW-EK53
機	種			過負荷ブレーカ付	過負荷ブレーカ付	過負荷ブレーカ付	過負荷ブレーカ付
キャブタイヤ長さ	m			30	30	50	50
電	流	A		15	15	15	15
キャブタイヤ太さ	mm <sup>2</sup>			2	2	2	2
キャブタイヤ芯数				3	3	3	3
ア	—	ス	付	○	○	○	○
漏電ブレーカー付				○(過負荷15A)	○(過負荷15A)	○(過負荷15A)	○(過負荷15A)
防	雨	型		○	○	○	○
コンセント形状×数				接地2P×3	接地2P×3	接地2P×3	接地2P×3
質	量	kg		7.7	7.7	11.8	11.8
YDEC 商 品 番 号				256136	256136	256146	256146
YDEC 管 理 記 号				CRD-	CRD-	CRD-	CRD-



NPW-EK33RE  
NPW-EK33



NW-EK53RE  
NW-EK53

メ	—	カ	—	日動	日動	日動
メ	—	カ	—	30m金属センサー	30m極太	30m温度センサー
型	式			KS-EK34	ND-EK34F	NW-EK33PN
機	種			金属センサー付(屋内型)	極太電線仕様(屋内型)	過負荷ブレーカ付
キャブタイヤ長さ	m			30	30	30
電	流	A		15	15	15
キャブタイヤ太さ	mm <sup>2</sup>			2	3.5	2
キャブタイヤ芯数				3	3	3
ア	—	ス	付	○	○	○
漏電ブレーカー付				○(過負荷15A)	○(過負荷20A)	○(過負荷15A)
防	雨	型		×	×	○
コンセント形状×数				接地2P×4	接地2P×4	接地2P×3
質	量	kg		9.5	10.4	8.7
YDEC 商 品 番 号				256121	256128	256123
YDEC 管 理 記 号				CRD-	CRD-	CRD-

**ご使用上の注意点！**

電工ドラムを巻いたまま使用

**これじゃダメだ！**

電線を巻いたまま、定格電流をこえて使用すると電線が熱をもち焼損します。電線をすべて引き出しご利用ください。



金属センサー  
屋内型  
KS-EK34

**金属センサー付ドラム**  
コンクリート内の金属製埋設管を感知した瞬間に通電を遮断。  
金属に触れてから電源が切れるまでわずか0.1秒以内。

**作動原理**

埋設された金属に電気ドリル等の刃先が触れると、図の矢印が示すように金属感知の微小電流の回路ができ、それをセンサー部で、増幅反応し、0.1秒以内に警報または、警報+電源しゃ断をします。

[この微小電流は人体などには全く影響しない電流です。]

