

EA815DK-30
(コードリール)

- 標準型ドラム(屋内型)
- コード長 30m
- VCT 2.0mm²X3芯
- 許容電流 22A
- コンセント定格 2P 15A 125V
- アース付
- コンセント数 4個
- 300(w)X215(d)X390(h)mm
- 重量 7.5kg
- 漏電遮断器付

ポッキンプラグ

①・④どちらのコンセントでも使用OK!

- アースピンが自然に倒れ、2Pコンセントにも簡単に使えます。
- コンセントから抜くと、アースピンがバネで起き上がります。



実用新案登録 第2070796号



EKタイプ (K) (15A.20A)

(赤ボタン) 過負荷(使い過ぎ)・短絡(ショート)
漏電保護兼用型

漏電時に15mA感度で、0.1秒以内に電気を
しゃ断します。15A以上使用時及びショ
ート時にも作動します。

3.5mm²電線及び20Aコンセント仕様には20A
容量の物を使用しています。

● 温度センサー付(手動復帰型)

電源ランプが点灯しているのに電気が来ない場合は温度センサーが作動しています。

電線を巻いたまま使用し、電線温度が80℃になると自動的に電気をしゃ断します。

VCT電線…最高許容温度が60℃のVCTは、数時間程度で100℃以下、1秒以下で150℃以下であれば
絶縁物の劣化もあまりなく、電線の寿命に大きな影響は与えません。(技術基準抜粋)

復帰方法 ●手動センサー…センサーを指や布などで冷やし“コッソ”と音が
するまで押し込むとセンサーが復帰します。(標準型に内蔵)

●自動センサー…センサーを指や布などで冷やすと自動でセンサーが復帰します。(防雨に内蔵)

※金属ボタン(センサー)を押し込む際、**直接手で
触れても電気はきません。**

※ドライバーや金属などで傷を付けたりへこますと
センサーが働かなくなります。

※復帰の際は必ず接続している**工具類の電源をOFF**
にしてから行って下さい。

(復帰した際工具が突然動き出し大変危険です。)

