

イコケーブルマスター

ISK-DK325CV PAT.P.

ローラーガイド採用で送りがスムーズになりました!
高圧ケーブル対応



600V CV線



6600V CV線



VVF線

特長 切り込みを広げて
被覆をむけやすくする
切り開き装置

特長 **安全**
ガード付



特長 単芯・2芯・3芯
φ1.6・φ2.0・φ2.6
1回で分離

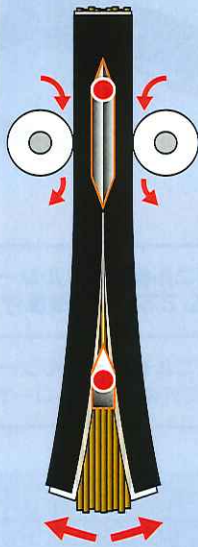


ローラーガイド
採用で送りが
スムーズ

回転切刃で
切り込み

切り込みを
広げる

抜群の
むきやすさ



CV線など
切り刃式 単芯サイズ **8mm²~325mm²**



手順1
ハンドルを回し
線高さゲージを
電線径に合せます

手順2
電線を電線幅ゲージ
に差し込み、ノブを
回して幅を合せます

手順3
運転開始後
電線を入れるだけ

曲がった電線は上曲がりて入れてください

分別完了

適応電線	
CVT線 CV線	6600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル※
CVD線 CVT線 CVQ線 CV線	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル
VVR(SV)線	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル(※ローラ式参照)
IV線	600Vビニル絶縁電線
その他	上記電線と同等で、導体が8mm ² ~325mm ² であり 外被の仕上外径がφ38mm以下のもの

※6600VのCVT(EE)、CV(EE)線など分離しにくい電線があります

VVF(VA)線
ローラ式 単芯・2芯・3芯
φ1.6mm φ2.0mm φ2.6mm



手順1
ハンドルを回し
電線径に合せます

手順2
運転開始後
電線を入れるだけ

分別完了

適応電線	
VVF(VA)線	600Vビニル絶縁ビニルシース平形ケーブル 単芯、2芯、3芯 外側被覆付
VVR(SV)線 (単芯のみ)	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル (※切り刃で外被を分離後、ローラで電線を分離します)

仕様		
電源	AC100V 50/60Hz	
モーター	750W	
速度	CV	15m/min (100mm ² 50Hz)
	VVF	10m/min (φ2.6-3芯 50Hz)
外形寸法	W560×D270×H600mm	
質量	64kg	

※溶接ケーブルの皮むきをご相談ください

本体標準価格 **650,000円**

●標準価格には消費税は含まれておりません。 ●仕様・外観は改良のためにお断りなく変更する場合がありますがご了承下さい。 ●写真は印刷のため実際の色と多少異なる場合があります。

行き届いたサービスをお届けするネットワーク IKURATOOLS 検索 http://www.ikuratools.com

hirosawa group

育良精機株式会社

本社・筑波工場 〒300-4297 茨城県つくば市寺具1395-1 ☎029(869)1212代

海外営業部 ☎029(869)1090代	名古屋営業所 ☎052(712)0294代
札幌営業所 ☎011(881)2887代	大阪営業所 ☎06(6748)1111代
仙台営業所 ☎022(284)4320代	広島営業所 ☎082(273)7254代
長岡出張所 ☎090(1702)3423(携帯)	福岡営業所 ☎092(503)4826代
北関東営業所 ☎029(869)1080代	つくば配送センター ☎029(869)1080代
東京営業所 ☎03(3833)2081代	

ISO9001認証 品質 JIS-I193
ISO14001認証 環境 JIS-E31026

15.05.TC