

H その他

廃棄電線ストリッピング(皮むき)マシン 西田製作所



NC-CV325-5

●ねじれたVVF-2芯(φ1.6 φ2.0)被覆ごと1回分別!

●単芯325mm²まで1回分別!

適用電線種類	刃物	適用サイズ	備 考
CVT	回転切刃	8~325mm ²	325sqまで1回分別
CV VVR (SV)	回転切刃	8~325mm ²	多芯外側被覆は本機で分別不可。単芯後は325sqまで全て1回分別。
IV		3.5~325mm ²	325sqまで1回分別
VVF (VA)	ローラ	φ1.6 φ2.0 (2芯 3芯) φ2.6 (2芯 3芯)	回転切刃で外側被覆をむき、単芯にしてから分別。(2回切り)
		外側被覆付2芯 φ1.6 φ2.0	外側被覆ごとの1回分別可能 (※電圧降下に注意)
		単芯 φ1.6 φ2.0 φ2.6 (2芯 3芯の外側被覆むき後)	回転切刃で外側被覆をむき、単芯にしてからローラで分別(2回切り)

■仕 様

項目	型式		NC-CV325-5
寸 法	H	mm	472
	L	mm	662
	W	mm	228
質 量	kg		約50
供給電源	V		AC100 (50/60Hz)
モ ー タ	W		400
切刃機構 処理能力 (60Hz)	m/min		平均19m
			VVF(VA) φ1.6mm単線 →約13 IV60mm ² →約19
お問合せコード			3935

※処理速度は電線サイズや種類、状態によって変動するため、一定ではありません。