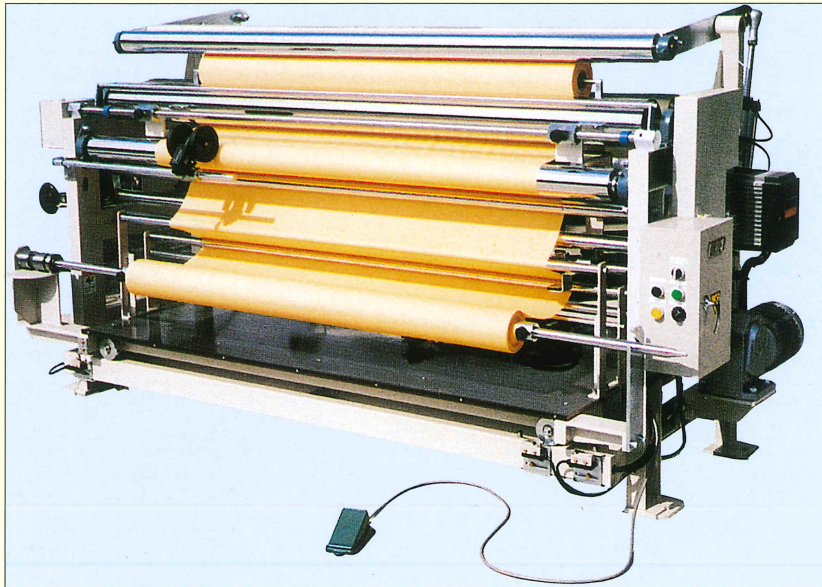


巻取機 CR-160

巻取機 CR-160E (耳揃え追従装置付)

容易な作業性



折り反用置台(オプション)装備機

仕様

1. 原反最大径
300mmφ
2. 原反最大有効幅
1600mm
3. 巻取速度
0~50M/分 無段変速
インバーター仕様
4. 電源
3相200V/50、60Hz、0.8KW
5. 機械寸法
L(2280)×W(830)×H(1200)
6. 機械重量
400Kg

特長 (間接巻取り方式)

1. インバーター制御でスロースタートの立ち上がりの為、生地を急激に引っ張る事なく、生地を無理なく巻き上げる。しかも、高速回転でも静かに作動し、速度調節もワンタッチボリューム。
2. 巻取りテンションはテンションバーにより調節可能。しかも、ハンドル操作で作動中でも任意に変更可能。
3. 両サイド紙管固定バーにより巻取りシャフトの挿入の手間が省け作業性が良くなります。
4. 巻き出し原反受けシャフトは、片持ちフリーの為一人でも軽く原反を挿入できます。
5. 巻き上げ押えローラーは、エアーシリンダー式ですのでスイッチひとつでローラーの上げ下げができ、押え圧調整もできます。
6. 作業側前面に、スイッチ類を集約している為、作業が容易です。

オプション

1. 電気式耳揃え追従装置 (CR-160E)
 - a). 巻終り用端末停止装置
 - b). 自動センタリング方式
2. 定寸測長自動停止装置
3. 折り反用置台
4. 原反片耳落とし用カッター
5. しわ取り用ラセンローラー
 - a). フリー回転式
 - b). 強制駆動式
6. 巻取り速度増速
80M/分
7. その他改造、原反の広幅・大径等、各種改造のご要望に応じます。

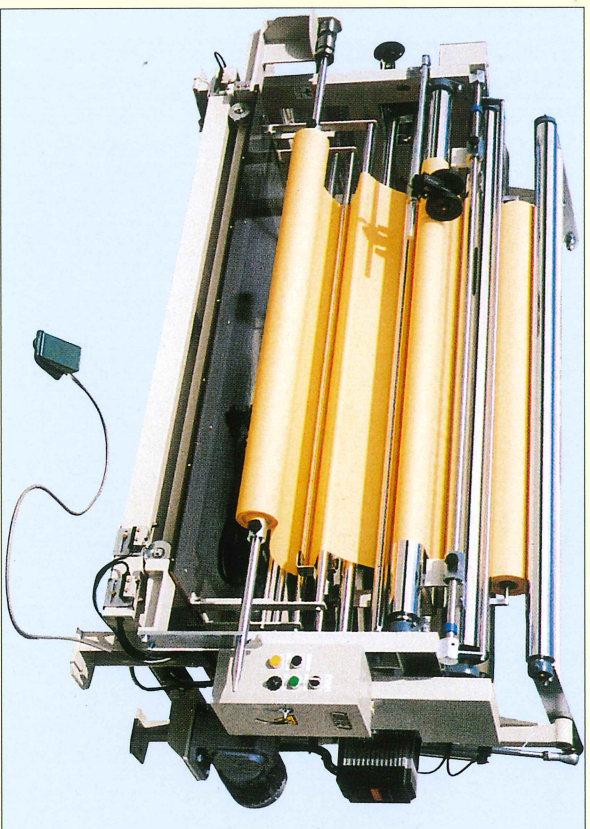


CORTEC

巻取機 CR-160

巻取機 CR-160E (耳揃え追従装置付)

容易な作業性



仕様

1. 原反最大径
300mmφ
2. 原反最大有効幅
1600mm
3. 巻取速度
0～50M/分 無段変速
インバーター仕様
4. 電 源
3相200V/50、60Hz、0.8KW
5. 機械寸法
L(2280)×W(830)×H(1200)
6. 機械重量
400Kg

特 長 (間接巻取り方式)

折り反用置台(オアション)装備機

1. インバーター制御でスロースタートの立ち上がりのため、生地を急激に引っ張る事なく、生地を無理なく巻き上げる。しかも、高速回転でも静かに作動し、速度調節もフツツタッチボリューム。
2. 巻取りテンションはテンションバーにより調節可能。しかも、ハンドル操作で作動中でも任意に変更可能。
3. 両サイド紙管固定バーにより巻取りシヤフトの挿入の手間が省け作業性が良くなります。
4. 巻き出し原反受けシヤフトは、片持ちフリーの為一人でも軽く原反を挿入できます。
5. 巻き上げ押えローラーは、エアアシリシヤフト式ですのでスイッチひとつでローラーの上げ下げができ、押え圧調整もできます。
6. 作業側前面に、スイッチ類を集約しているので、作業が容易です。

オアション

1. 電気式耳揃え追従装置 (CR-160E)
 - a). 巻終り用端未停止装置
 - b). 自動センタリソフ方式
2. 定寸測長自動停止装置
3. 折り反用置台
4. 原反片耳落し用カッター
5. しわ取り用ラセンサー
 - a). フリー回転式
 - b). 強制駆動式
6. 巻取り速度増速
80M/分
7. その他改造、原反の広幅・大径等、各種改造のご要望に応じます。

CORTEC 株式会社 **コーテク**

〒596-0105 大阪府岸和田市内畑町213番地の1
TEL 072-479-1279 FAX072-479-2269
e-mail:info@cortec.jp http://www.cortec.jp