

# COMBI WRAP MACHINE コンビラップマシーン

Takakita

CW1082N

## ボール成形後・すぐラップで高品質サイレージ



※ボールたておろし装置はオプションです。



CW1082N (写真はオプションのボールたておろし装置付き)

# ベール梱包・ラッピングへと連続作業で作業効率アップ!



写真はベールたておろしアタッチ(オプション)装着時  
※平らな場所での作業に有効です。緩やかな3度程度の傾斜でもベールが立たない場合があります。また、たておろし装置使用時には、ベール放出時に走行を停止する必要があります。



## 追従性の良いタンデム車輪

タイヤが地面の凹凸に追従するので安定した走行で作業が行えます。



## 底板ダウン機構

草詰まり発生時は、底板を手動レバーで降ろす事により作業の復帰がスムーズに行えます。



## バックモニター

バックモニターでラッピング部分の状況が運転席で確認できます。



## ネット装置

ネット梱包で結束時間が短縮されます。



## アームストレッチ方式

2本のフィルムを同時に巻き付け短時間で効率的にラッピングできます。



## コントロールボックス



日本語表示でわかりやすく、操作がしやすくなりました。

## ベールたておろしアタッチ (オプション)



フィルムの重なりが多い底面を地面に降ろせるのでフィルム破れを抑制でき、ベールグラブ等での後工程もスムーズに行えます。

## 仕様

型式		CW1082N
機体寸法	全長 (mm)	5,500
	全幅 (mm)	2,200
	全高 (mm)	2,200
機体質量	(kg)	2,480
タイヤサイズ		10.0/80-12 10PR
適応トラクタ	kW(PS)	44.1~73.6{60~100}
装着方式		2P Vヒッチ けん引式
駆動方式		PTO駆動(回転速度500~540min <sup>-1</sup> {rpm})
作業幅	(cm)	170
ベール寸法	(cm)	φ100×100
カッティングナイフ	(枚)	10
理論切断長	(cm)	9 (無切断に切換え可能)
結束方式		ネット(適用幅103cm)
ラッピング方式		アーム式 ダブルストレッチ
ラップフィルム		500mm×2本
作業速度	(km/h)	3~6
作業能率	(分/10a)	9~18
油圧		パワーパッケージ内蔵
底板ダウン機構		標準装備
バックモニターカメラ		標準装備
ベールたておろし装置		オプション

※ベール径は作物によって100cmよりも大きくなります。

※仕様・写真は、改良のため予告なく変更することがあります。



### 安全作業

農業機械は取り扱い説明書をよく読み正しい操作を心がけましょう。  
農業機械の使用前後には点検・整備を心がけましょう。

QRコードからもタカキタのホームページにアクセスできます。



製品のご相談は・・・

# 株式会社 タカキタ

本社工場 / 〒518-0441 三重県名張市夏見2828番地 TEL.0595(63)3111(代) FAX.0595(64)0857  
札幌工場 / 〒007-0882 札幌市東区北丘珠2条3丁目1番20号 TEL.011(781)1111(代) FAX.011(781)1113  
営業所 / 札幌・豊富・北見・中標津・帯広・東北・南東北・関東・関西・中国・九州・南九州  
URL: <http://www.takacita-net.co.jp>