



ニプロ ウィングハロー トラクタ外部油圧開閉

※外部油圧用カブラは別途御購入ください。

# WLZ (80~145ps) シリーズ



WLZ5700NX(5.7m)・WLZ6100NX(6.1m)・WLZ6500NW(6.5m)

※型式末尾 Xはクロスウィング開閉方式、Wはパラレルウィング開閉方式



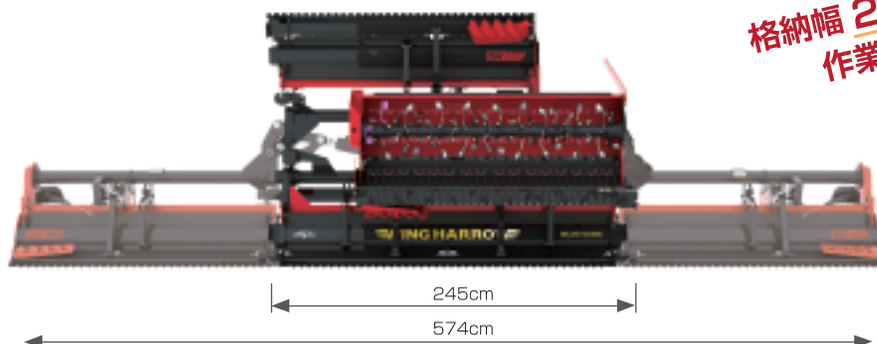
WLZ6100NX

# 作業能率 UP!!

## クロスウィング開閉方式

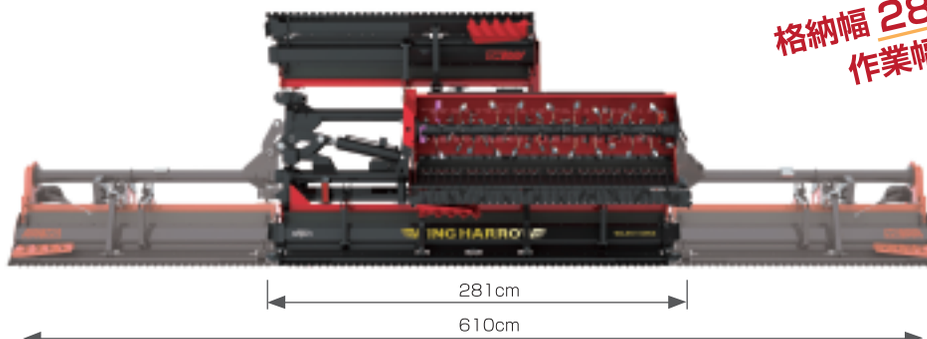
WLZ 5700NX

格納幅をコンパクトに抑え、車載車への積込も可能。



WLZ 6100NX

折りたたんだ状態の作業でも十分トラクタのトレッド幅をカバーできるセンター作業幅（254cm）で作業能率向上。



## パラレルウィング開閉方式

WLZ 6500NW

国内最長の代掻き作業幅で、高い作業能率を実現。（注）2021年1月現在



圃場条件及び作業能率で上記3機種から選択が可能です。  
ワイドな作業幅で代掻き能率が大幅UP！

WING

# 快適な操作性



- 快適な操作性の無線リモコン「Nコン」を採用
- 操作ボタンはわかりやすいデザインと配置
- リモコンは操作しやすいフィットグリップ形状
- サイドブレーキ開閉、土引きと代掻きの切り替えはダイレクトワンプッシュ

## DCアダプターキット標準装備

トラクタの電源取り出しを利用するDCアダプターキットを標準装備。Nコンの電池切れを気にせず作業を継続できます。



# 作業機の状態を視覚化

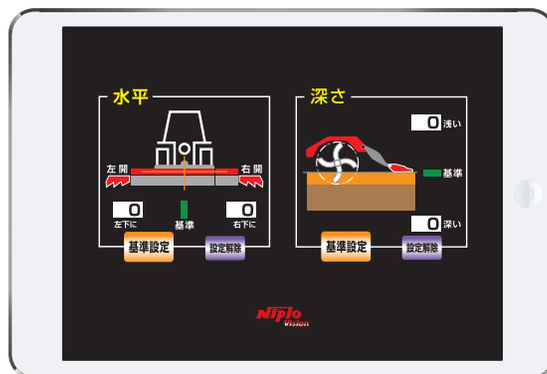
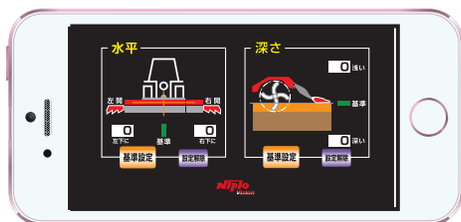


運転席で作業状態確認！

お手持ちのスマートフォン、タブレットで確認が出来ます。

専用アプリをダウンロードしていただき、トラクタの運転席で

作業状態（作業深さ / 作業機の傾き / 作業機の開閉 / サイドブレーキの開閉 / 土引きの状態）の確認が出来ます。



無料ダウンロード

検索は



※対応バージョン  
iOS 9.3以降のiPhone、iPad (iPhone 4Sは未対応)

※対応バージョン  
Android 5/6/7/8

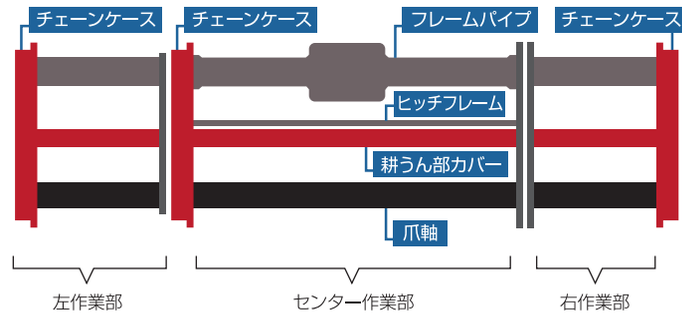
※製品向上の為、表示や仕様などを変更する場合がございます。ご了承ください。

# HARROW

# 耐久性とメンテナンス性

## 強いフレーム構造体

作業部は、フレームパイプ、耕耘部カバー、爪軸をチェーンケースでしっかり支える強いフレーム構造です。  
センター作業部はヒッチフレームがあり、さらに剛性が高められています。



## 強力なダブルロック構造



左右の作業部を、支点と前後2カ所のロックで強力に連結し、強い構造体を実現しました。

## 強化した爪と爪軸



爪ボルトの緩みを防ぎます。

爪は耐久性と砕土力で市場評価が高いM290G爪を採用。

左右作業部の爪軸の厚さを従来機の**1.5倍**に強化  
WLZ6100NX/WLZ6500NWは爪軸の太さを従来機の**1.3倍**に強化しました。

※爪の取付は、ホルダーの穴で判断でき、爪交換の時間も大幅に短縮できます。

## オイル交換、点検が容易

爪軸受部にフローティングシールを採用。軸付シールの約**2倍**の寿命です。(当社比)  
すべての箇所がオイル潤滑になり、オイル交換が簡単にできます。  
また、オイルの汚れ具合より、フローティングシールの劣化状況が予測できるので、交換のタイミングが判断できます。



フローティングシール



ミッション部



チェーンケース部



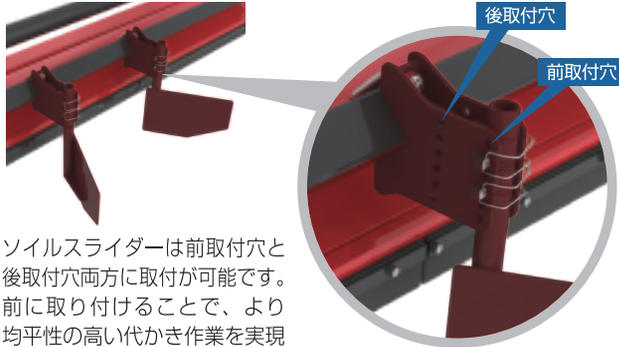
ブラケット部

# HARROW

# 充実した機能

## 可動式ソイルスライダー

確実にタイヤ跡に土を戻し、均平性能を高めました。  
トラクタのタイヤサイズに応じ、左右、前後、上下に調整が可能です。



ソイルスライダーは前取付穴と後取付穴両方に取付が可能です。前に取り付けることで、より均平性の高い代かき作業を実現しました。

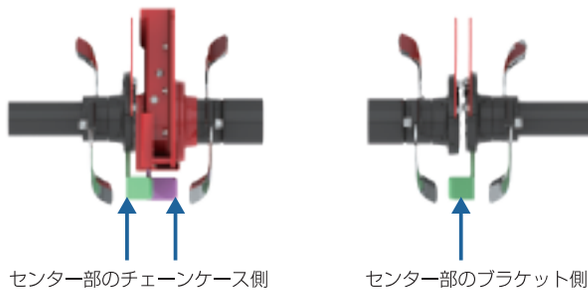
## 均平板加圧機構

加圧（強弱）と浮かせの3段階の調整ができます。  
様々な圃場条件に対応し、高い均平性能を発揮します。



## 残耕処理刃

センター作業部と左右の作業部の接合部分に装備。残耕を極力少なくすることで、碎土の均一化を実現しました。



## 舟形ガード

あぜ際をきれいに仕上げます。  
船首の形状で内側に泥、水を呼び込み処理します。  
見切りが良く、あぜに沿いやすい形状にしています。



## 大型スプリングレーキ装備

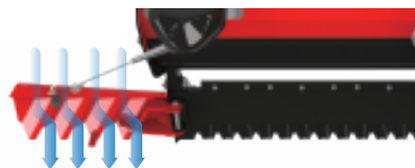


ワラ等をきれいに埋め込みます。

## VGレーキ



新開発のVGサイドレーキ採用。  
水の流れを作り出し、土をより均平にします。



VGサイドレーキで水流を安定させ隣接部分を平らに仕上げます。

## スイングラバー

スイングラバーのしなやかさで、あらゆる条件に素早く追従し、高い均平性能を発揮します。





地球の未来を自然と共に

## 主要諸元

型式・区分	全長 mm	全幅 mm (注1)	全高 mm	質量 kg (注2)	作業幅 cm	作業深さ cm(標準)	適応馬力 kW(ps)	作業速度 km/h	作業能率 分/10a	爪本数 本	爪回転径 cm	爪軸 回転数 rpm	装着方法 (注3)	折りたたみ 方式
WLZ5700NX-4L/3L/OL	1280	5970 (2450)	1000	1080	574 (218)	12	58.9~106.6 (80~145)	2.0~5.5	2.4~6.5	146	39	PTO540 rpm時 277	JIS 標準 オートヒッチ Ⅱ形	クロス ウィング
WLZ6100NX-4L/3L/OL		6330 (2810)		1140	610 (254)				2.2~6.1	156				
WLZ6500NW-4L/3L/OL		6735 (3490)		1195	651 (322)				2.1~5.8	166				
WLZ6100NX-4LZ/3LZ/OLZ		6330 (2810)	1155	610 (254)	2.2~6.1				156					
WLZ6500NW-4LZ/3LZ/OLZ		6735 (3490)	1210	651 (322)	2.1~5.8				166	パラレル ウィング				

(注1) ( )内は折りたたみ時の寸法。

\*推奨トラクタは3トン以上。 \*本仕様は改良の為に予告なく変更する場合があります。

(注2) 質量はOLの質量。スタンドなし。スタンドは+45kg。4LはOL+65kg、3LはOL+60kg。

(注3) セットカプラはEL63/53/43で装着可。

●末尾Zは公道走行部品付

# 松山株式会社

本社：〒386-0497 長野県上田市塩川5155 TEL(0268)42-7500 FAX(0268)42-7556  
 物流センター：〒386-0497 長野県上田市塩川2949 TEL(0268)36-4111 FAX(0268)36-3335  
 北海道営業所：〒068-0111 北海道岩見沢市葉沢町由良194-5 TEL(0126)45-4000 FAX(0126)45-4516  
 旭川出張所：〒079-8451 北海道旭川市永山北1条8丁目32 TEL(0166)46-2505 FAX(0166)46-2501  
 帯広出張所：〒082-0004 北海道河西郡芽室北1線18番10 TEL(0155)62-5370 FAX(0155)62-5373  
 東北営業所：〒989-6228 宮城県大崎市古川清水三丁目石田24番11 TEL(0229)26-5651 FAX(0229)26-5655  
 関東営業所：〒329-4411 栃木県栃木市大平町横堀みずほ5-3 TEL(0282)45-1226 FAX(0282)44-0050  
 長野営業所：〒386-0497 長野県上田市塩川2949 TEL(0268)35-0323 FAX(0268)36-4787  
 岡山営業所：〒708-1104 岡山県津山市綾部1764-2 TEL(0868)29-1180 FAX(0868)29-1325  
 九州営業所：〒869-0416 熊本県宇土市松山町1134-10 TEL(0964)24-5777 FAX(0964)22-6775  
 南九州営業所：〒885-0074 宮崎県都城市甲斐元町3389-1 TEL(0986)24-6412 FAX(0986)25-7044

**注意** 安全のため、製品に添付の取扱説明書、「安全に作業をするため」をよく読んでから作業しましょう。

お問い合わせ

製品についての詳しいお問い合わせは、左記本社営業部または各営業所までご相談下さい。

●ホームページアドレス <http://www.niplo.co.jp>



この印刷物は、大豆油インク  
および再生紙を使用しています。

'22.04 作成 030.ly100