

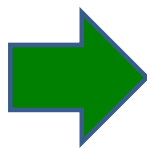
# AMAZONE ISEKI

## ハイスピードディスクハロー カトロス03スペシャル

15km/h以上でも作業可能！軽量エントリーモデル！



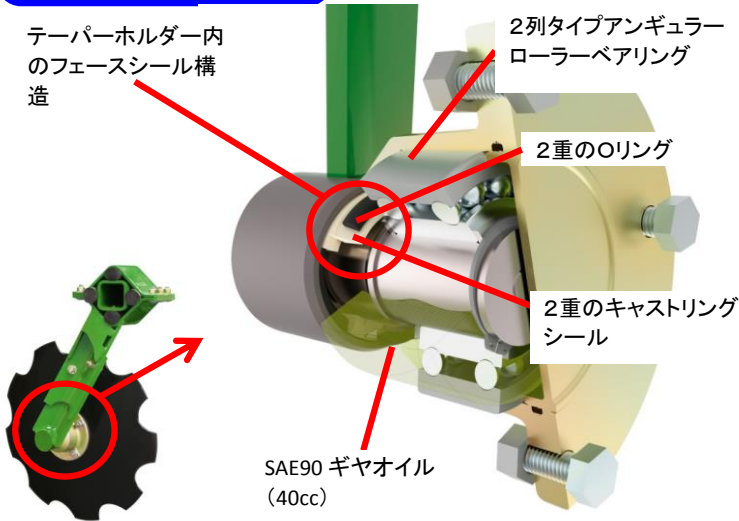
- ディスクフレームは4本のラバーゴムで保持されシェアピンレス障害物を越えると自動復帰します
- 硬質ゴムがすじ状に配置された“ウェッジリングローラー”によりしっかりとした鎮圧が得られます
- オイルが充填されたベアリングケースは2重のシールとOリングにより保護



# AMAZONE Catros 03 Special

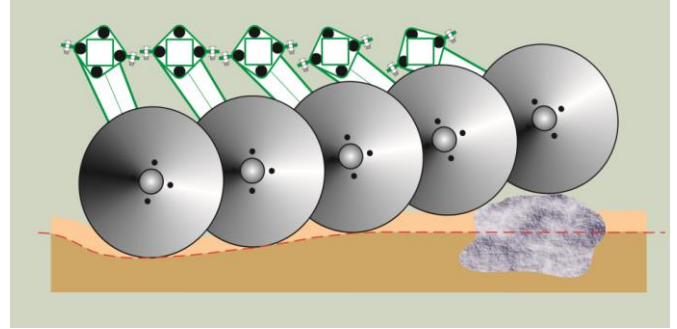
## 完全なシール構造

テーパホルダー内のフェースシール構造



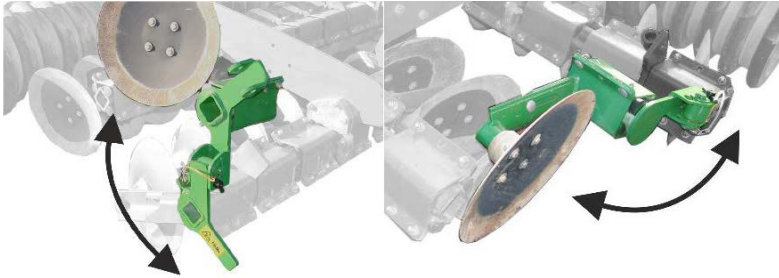
ベアリングは角度のついた2列構造。ベアリングケース内にはギヤオイルが満たされています(40cc)のでグリスアップ不要です。またシールはキャストリングとOリングがそれぞれ2重で配されていますので抜群の密閉性を保ちます。この構造は建築機械のキャタピラートラックなどと同一構造です。

## メンテナンスフリー



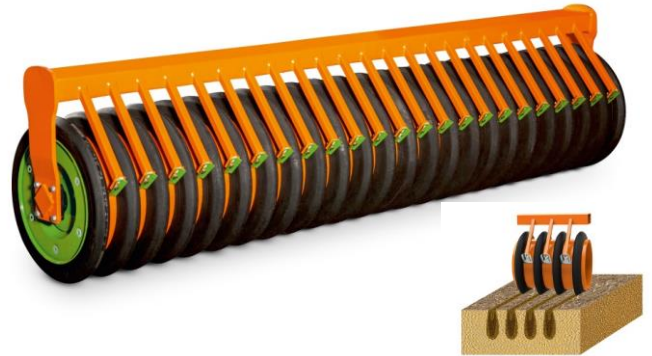
ラバーブロックで支持された各ディスクは独立して稼動することができ、圃場の凹凸に完全に追従します。この大径のラバーブロックは通常作業時には強い圧力を生み、石などの障害物にディスクがあたると上方に逃げ、自動的に復帰します。

## サイドディスク



工具を使わず、ピンの抜き差しを行うだけで簡単にサイドディスクの上げ下げが行えます。(Catros2503スペシャル以外)  
道路走行時にサイドディスクを折りたたむことにより、移動幅を抑えることが可能です。

## ウェッジリングローラー



ディスク後方の鎮圧輪は硬質ゴムが筋状に配置された独特のウェッジリングローラー。強く鎮圧された部分の脇に締まってない表土が残るために播種作業時に安定した播種深さと最良の覆土の状態が得られます。土の付着が少なく、スクレーパー付のため湿った条件でも作業可能です。

## 【主要諸元】

型式	Catros+ 2503KW	Catros+ 3003KW	Catros+ 3503KW	Catros+ 4003KW
作業幅 (m)	2.50	3.00	3.50	4.00
輸送幅 (m)	3.00	3.00	3.50	4.00
ディスク数	10 + 10	12 + 12	14 + 14	16 + 16
ディスク径 (mm)	510	510	510	510
作業深さ(cm)	5 - 15	5 - 15	5 - 15	5 - 15
重量 (kg)	1420	1620	1990	2180

※この主要諸元は改良のため予告なく変更する場合があります。