

Q-HOE

株式会社  
キューホー

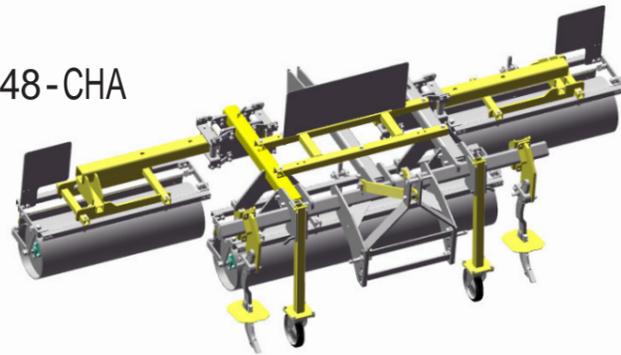
Q-HOE

# MRS2400-3500/MRS2700-4600

麦踏みローラー

型 式	P048-CHA	P048-DHA
重 量	760kg	910kg
寸法 (mm)	W1526 × L2400 × H1100	W1526 × L2700 × H1100
適応馬力	50 ~ (PS)	50 ~ (PS)

P048-CHA



P048-DHA



※写真の商品は試作機です。実際の商品とは異なります。

あなたの「あったらいいな」を“カタチ”にします。



本 社 北海道足寄郡足寄町旭町5丁目71-1  
TEL(0156)25-5806 FAX(0156)25-6121

キューホー  検索

商品は改良の為、予告なく変更する場合があります。

【販売店】

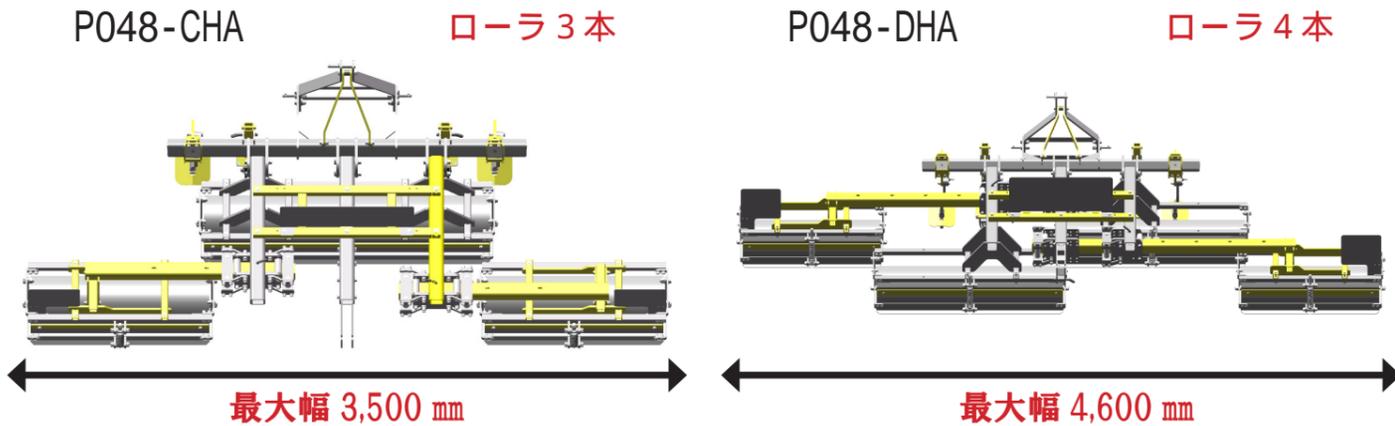


写真の商品は試作機です。実際の商品とは異なります。

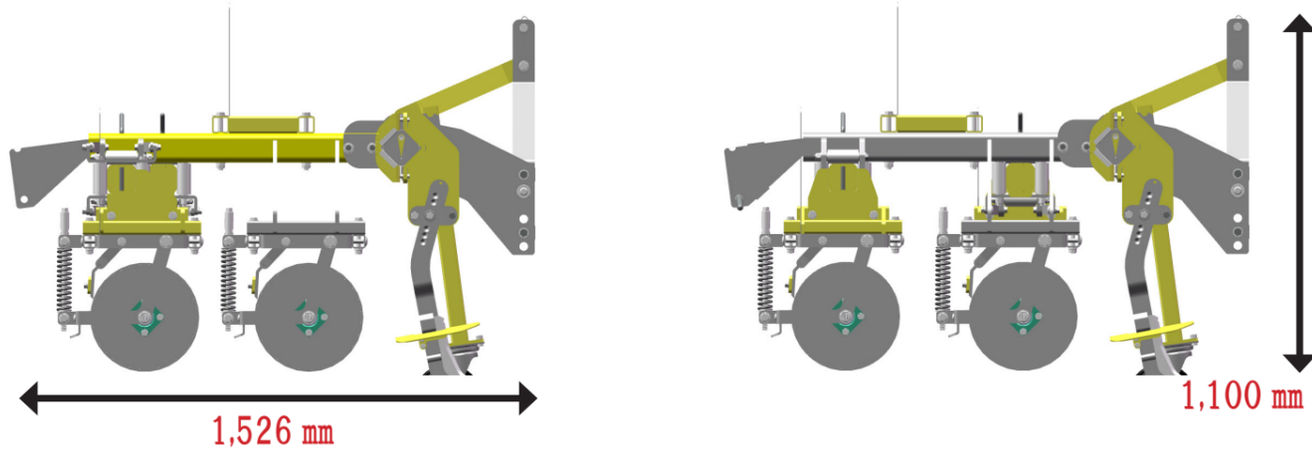
**圃場の条件により 2 機種を用意。**

いままでの最大幅 2400mmから最大幅 4600mm※1 幅に大幅にワイド化を実現。

1 本おきに作業が可能になる事から作業能率も大幅に向上しました。 ※1 対応機種 P048-DHA



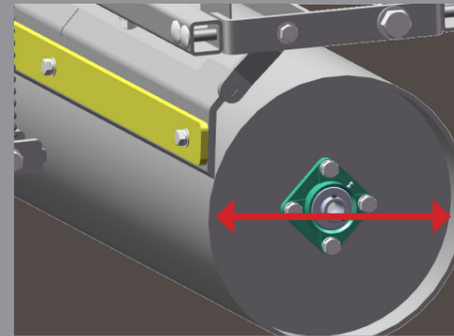
P048-CHA・P048-DHA 共通



**麦踏みとサブソイラのハイブリット誕生、  
よりワイドに鎮圧幅が広がります。**

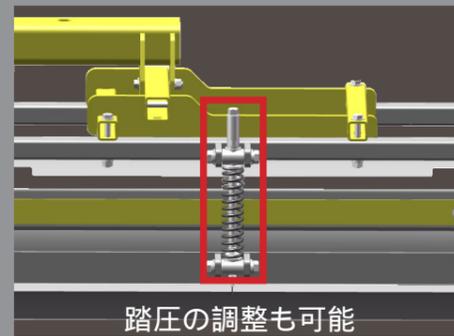
麦踏みとサブソイラ作業が同時に。

MRS は麦踏みとしての鎮圧ローラーと、サブソイラ機能を装備したハイブリット商品です。麦は水を嫌うため、排水性は重要なテーマです。鎮圧と同時に作業出来る MRS を紹介します。



**320 mmローラー採用**

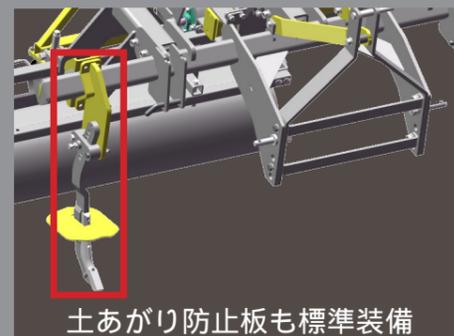
鉄製ローラー採用ですので頑丈で長持ちします。ローラーの回転部はグリスアップ可能なベアリングを採用していますので、大規模な圃場でも十分な強度があります。ローラーには土が付着しないようにスクレーパーを装備しています。



**独立サスペンション採用**

MRS のローラー幅が広いので、地面の凸凹に追従出来るように、ローラーにはそれぞれ独立したサスペンションを採用しました。サスペンションはネジで回すことで任意に麦の踏圧変更する事が可能になっています。踏圧の調整はそれぞれのローラー毎に調整が可能です。

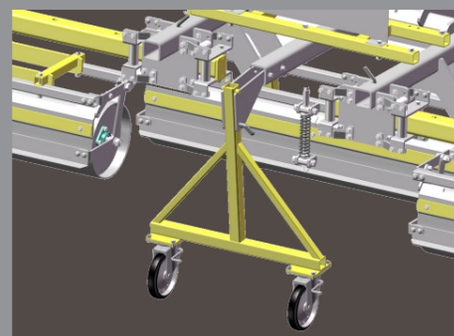
踏圧の調整も可能



**鋳物製サブソイラ採用**

サブソイラは固いトラクタ通路の土をおこしますので、頑丈な鋳物製を採用しました。通路の排水性を良くすることで、いつまでも水分のある状態で適期に圃場に入れなくなることを減少させます。排水性の向上により麦の生育にも効果は期待出来ます。

土あがり防止板も標準装備



**キャスト付スタンド標準装備**

重量が重いことから、キャスト付スタンドを標準装備としました。移動も楽なようにキャストは大径タイヤを採用しています。