

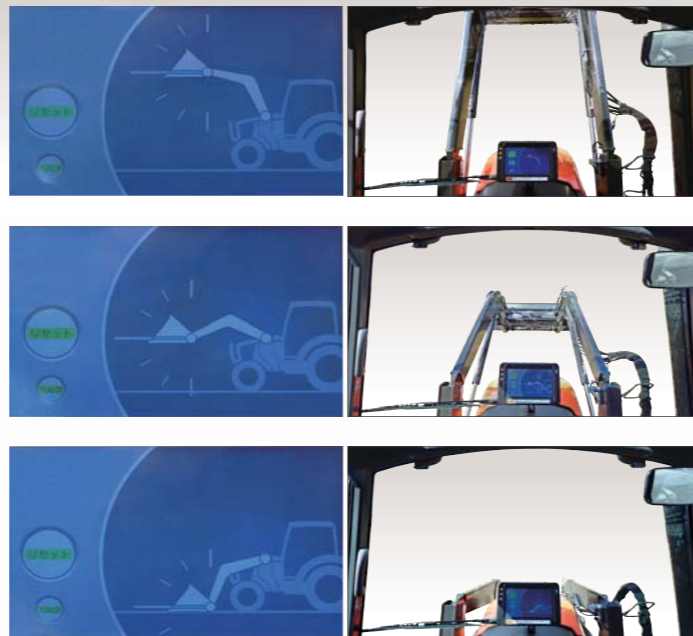
作業精度が向上、操作性がさらに進化!



NEW KAGをモニタに採用

★SRLH、PSL仕様

これまでの専用液晶モニタに代えて、クボタアグリガイドシステムKAG(別売)をモニタとして採用しました。先端アタッチメントやアーム位置が運転席から確認でき、直接目視で確認しづらい位置での作業も操作がしやすくなります。また、別売のカメラに接続することで、カメラモニタとしても活用できます。



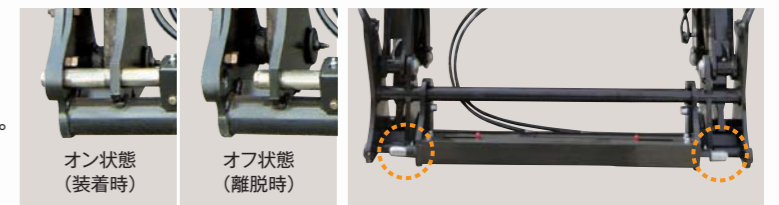
水平精度が向上 アタッチメント平行昇降

ローダの上昇・下降操作時における水平維持の精度がアップしました。先端アタッチメントを常に水平に保ちながら平行昇降できるので、パレットフォークによる作業等もより安定して行えます。



快適作業ができる 油圧アタッチピンキット* (オプション)

トラクタに乗ったままで油圧シリンダにより、アタッチピンの抜き差しが簡単、確実に行えます。バケット、ロールグラブ、グレーダ等先端アタッチメントの交換がラクに行えます。



*油圧アタッチピンキット [型式: RLH1000-APK 品番: L1357-40000]
※別売ハイレックキットが必要です。

NEW ロード以外のインプル操作も可能 ファンスティック

★SRLH、PSL仕様

ローダ操作に加え、ローダ非装着時にも、汎用スイッチとしてAG-PORT対応インプルメントを操作することができます。

■対応インプルメントと操作の例

アーム式モア	アーム伸縮・モア回転・停止
ブームスプレーヤ	ブーム開閉・伸縮 散布ON / OFF
施肥機・播種機	ON / OFF

※対応型式と操作はあらかじめご確認下さい。



e-システム ★SRLH、PSL仕様

モニタに表示した項目から「離脱ポジション」をダイヤルで選択、ONにすると、ローダが自動的に離脱に必要なポジションにセットされます。その他、フローティング、オートスタンバイ等の姿勢もダイヤルによる選択、セットで簡単に行えます。



マルチカプラ ★SRLHは標準、その他はオプション

レバー1本のワンタッチ操作で油圧配管、電気配線を同時に接続、分離でき、ローダの着脱が容易に行えます。

