

水田水位管理省力化システム

水田当番

農業界と経済界の連携による生産性向上モデル農業確立実証事業
【新世代稲作農機開発コンソーシアム】

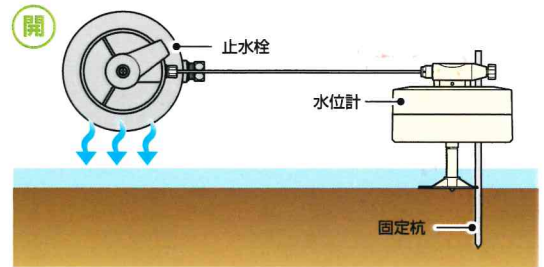


ラクラク
水管理♪

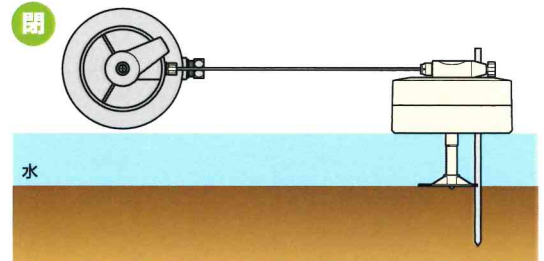
設定した水位に到達すると
自動で水を止めます!!



水位計を必要な水位に設定し、止水栓を取水口に水位計を田面に設置します。

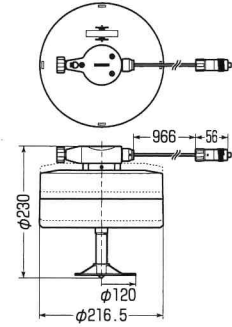


設定した水位に到達すると止水栓の弁が閉じ、水が止まります。

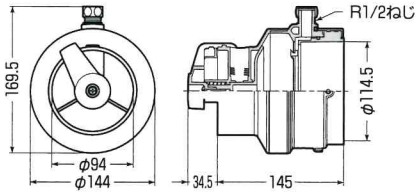


裏面もご覧ください。

■水位計



■止水栓



■固定杭 (φ8mm、長さ500mm)

※水田当番(キット品)に添付



- 水田の水位が設定した水位に達すると止水栓の弁が閉じ、水が止まるので、水管理をラクに行えます。
- 設定可能水位は50mm~110mmです。(5mm間隔で設定できます。)
- 電源不要!簡単に取り付けられます。

■水田当番(キット品)

品番	セット内容	入数
AGST-LSV100	●水位計 ●止水栓 ●固定杭	1

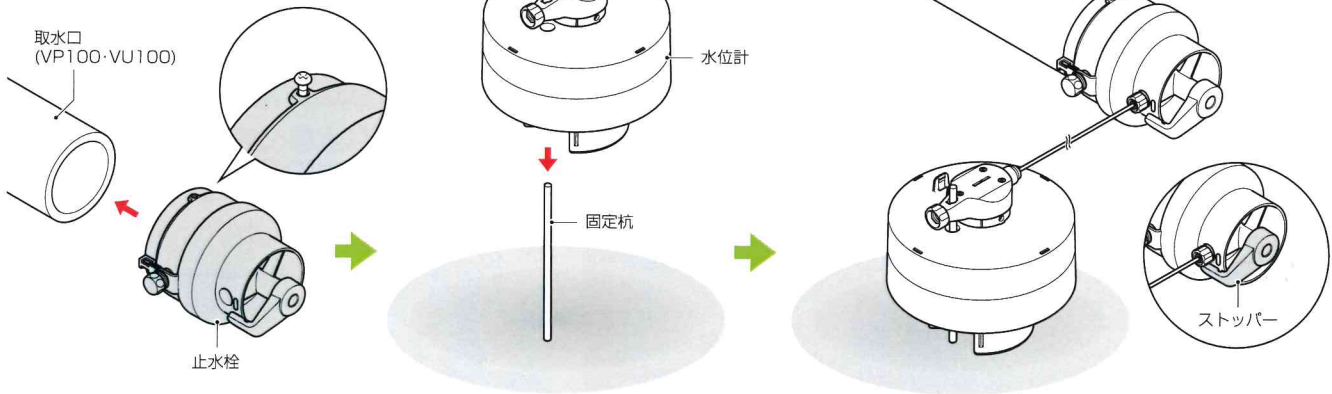
■水田当番用水位計

品番	水位感知幅	入数
AGST-LG	50mm~110mm	1

■水田当番用止水栓(塩ビ管用)

品番	適合管	入数
AGST-SV100	VP100・VU100	1

取付方法



止水栓を水田の取水口に塩ビ接着剤又は、添付のねじで取り付けます。

田面に固定杭を差し込み、水位計を必要な水位に設定し、取り付けます。

水位計を止水栓に取り付け、ストッパーを押し込み、止水栓の弁を開けて取水します。