

『ホーネン丸ゴム収納水閘』は、
農作業の効率化を目的とし、

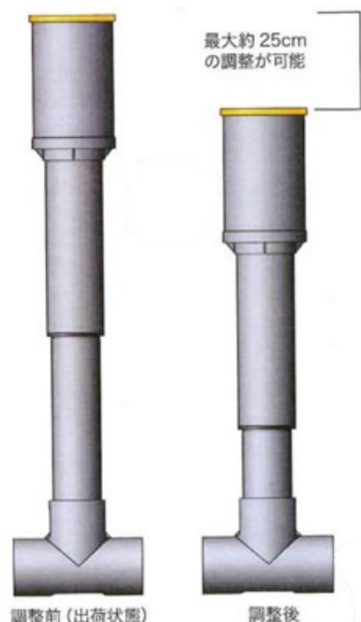
1. 草刈作業の邪魔にならない水閘
 2. 降雪時、強風時破損の無い水閘
 3. 畦畔痩せ対応可能水閘
- として好評を得て全国に出荷しております。

第14回秋田県認定
リサイクル商品(221418)
として登録されました



ホーネン 丸ゴム収納水閘

各 部 の 名 称



【特 徴】

ホーネン丸ゴム収納水閘は最大で約25cm上下に稼働するスライドシステムの採用により<左図>、現場にて立て管を切断することなく、高さを調節できるため、必要以上に廃材を出すことが無く、環境に優しい製品です。

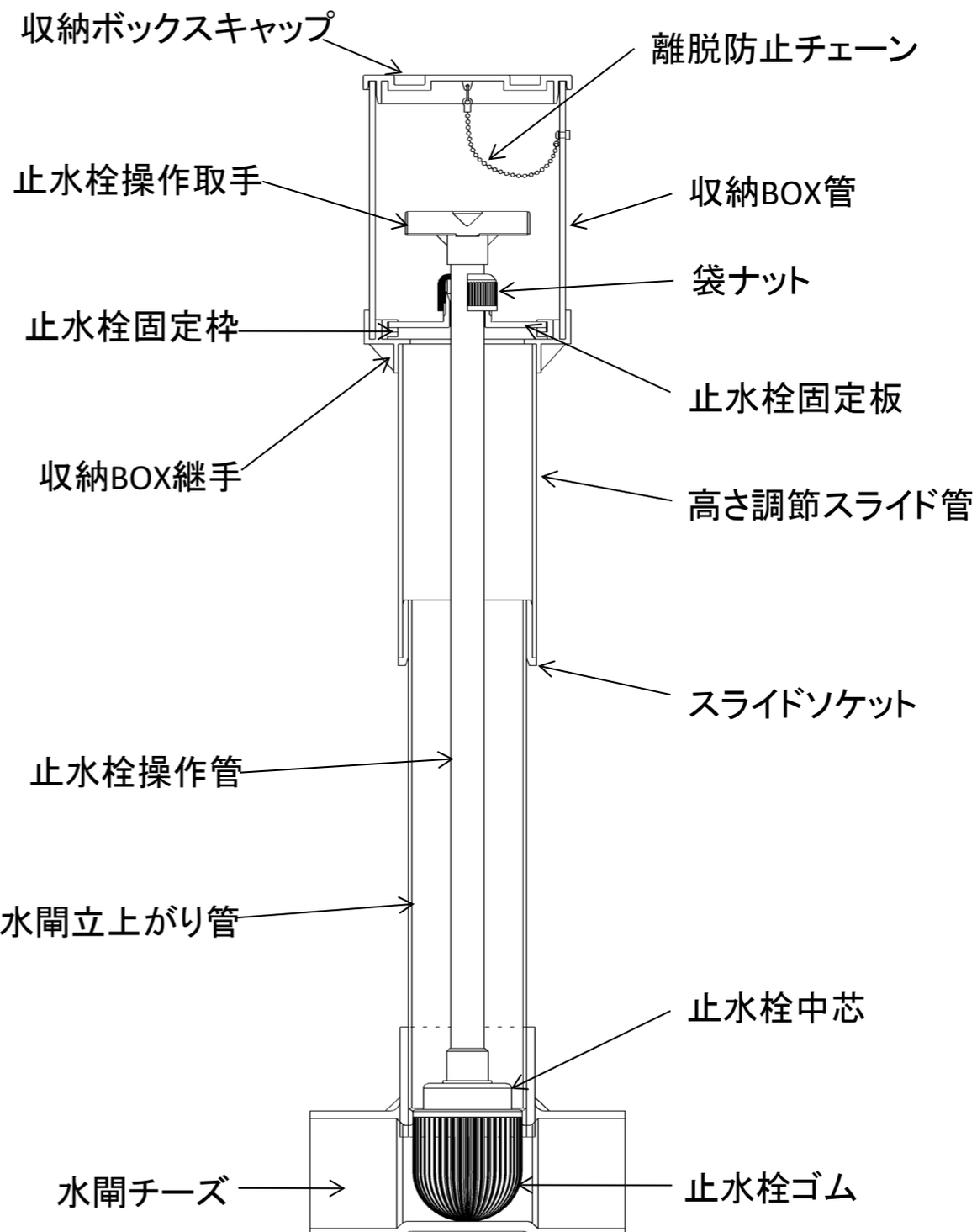
収納BOX上部には作業上、十分な余裕を確保しており、暗渠排水時、止水栓ゴムを開放したまま上部キャップをして使用できます。

一体型スライド収納BOX部分には環境に配慮してリサイクル塩ビ管を使用しております。

〈規 格〉

寸法 呼径	受口径	BOX 径	調節長	全 長
65	76	189	250	1,250～1,500
75	89	189	250	1,250～1,500
100	114	189	250	1,250～1,500
125	140	189	250	1,250～1,500

(単位：mm)
(許容差 ±2%)



※草刈作業の邪魔にならない水閘

ホーネン丸ゴム収納水閘は畦畔の天端と同等の高さにできるように設置できるため、草刈作业时、邪魔になったり、草刈機による収納部の蓋を破損する危険性の少ない製品です。

※畦畔痩せ対応可能水閘

畦畔はどのように慎重に施工しても、新規施工時の高さを確保する事は困難といえます。そうしますと、水閘上部が地上に露出し特徴である収納式の意味を失いかねません。畦畔が若干痩せる状態になっても、スライド機能を活かし調整が可能です。

※降雪時、強風時破損の無い水閘

従来の水閘は上部が地上に露出したり、止水栓を上下させる操作棒が必要以上に地上に飛び出したりして、降雪時及び強風により破損の要因になっていましたが、水閘操作部を収納する事により解決いたしました。



畦畔に露出して設置された従来型水閘



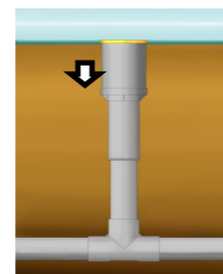
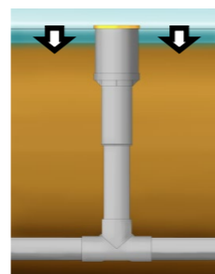
経年変化、雪害等により破損した水閘



畦畔痩せにより頭部が露出した状態



高さ調節後の状態



スライド可能な収納型水閘をご使用いただければ、状況に応じて柔軟に対応出来ます