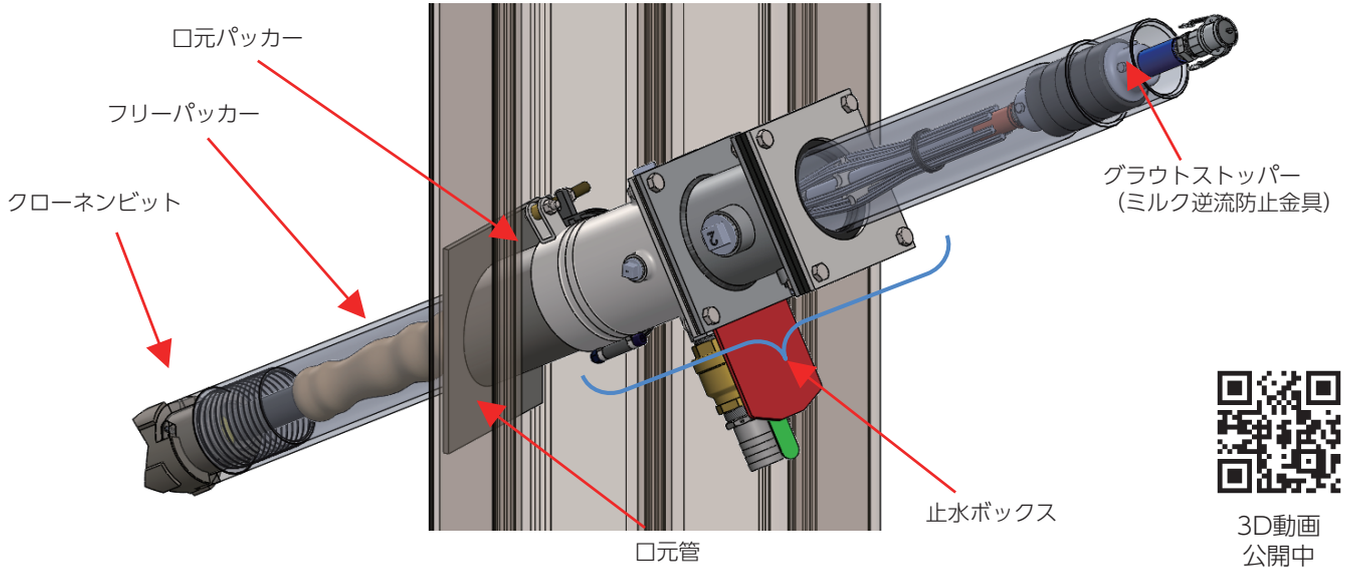


止水ボックス (簡易型)

止水関連セット図



3D動画
公開中

止水ボックス (上部)



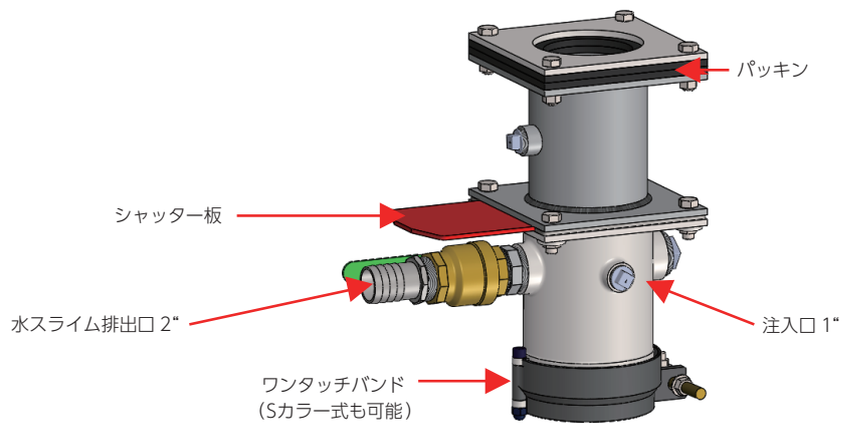
削孔中、大量の土砂・水が出る場合に止水ボックスを使い流出を軽減させます。

品名	システム	対応口元管
SSB125	96	φ139.8 (内径φ130.8)
SSB150	118	φ165.2 (内径φ155.2)
	133	
SSB175	146	φ190.7 (内径φ180.1)
SSB200	165	φ216.3 (内径φ204.7)

■使用方法

- ①口元管に止水ボックスをワンタッチバンドにて、取り付けます。
- ②シャッター板は開放側へ移動する。
- ③削孔終了後アンカー体を挿入し、ケーシングを抜管し最後の一本になったところで、予めテンドンに抱かせている布パッカーを膨らませ、最後のケーシングを抜管する。
- ④最後に止水ボックスを取り外し、口元パッカー等で止水する。

*シャッター板は、トラブルが発生した時に使用します。



口元管 (下部)

一般型	プレート貫通式	プレート付	プレート付	口元管プレート寸法 厚み×幅×高さ
				20度 9t×250×300 25度 9t×250×310 30度 9t×250×320 35度 9t×250×340 40度 9t×250×350 45度 9t×250×370
SMWなどに打込む	鋼矢板などに溶接して使用	鋼矢板などに溶接して使用	(BT穴付) 鋼矢板などに溶接して使用	