

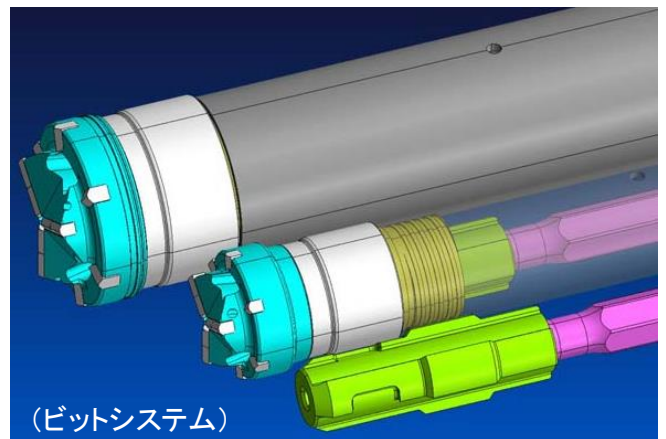
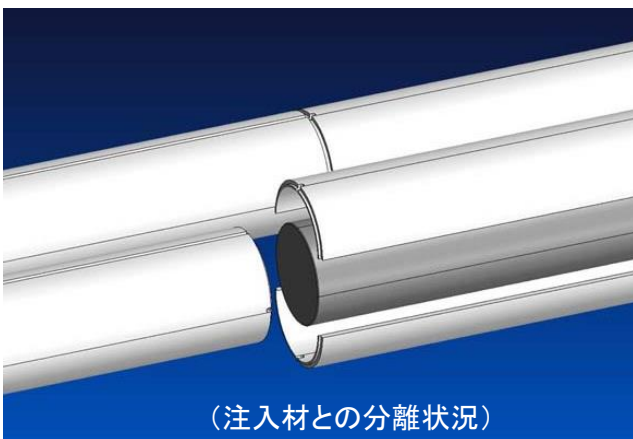
特許第 3882118 号

AGF-Me 工法

Metal eco

■ 特長

AGF-Me (Metal eco) 工法は、支保工を無拡幅としたトンネル掘削時における切徐区間の末端補強鋼管に縦方向のスリットを設け、掘削時に鋼管と注入材が分別回収できる構造で、無駄な混合産廃をなくし分別産廃として資源活用できる工法です。



■ AGF-Me 工法施工状況



(端末鋼管切除状況)



(端末鋼管・注入材分別状況)

■ AGF-Me 工法(φ114.3)部材構成図

