

■北陸・甲信

施工地	外径 (mm)	型式	納入先・企業主	工事名称	最小曲線 半径(m)	施工延長 (m)	土質	年
福井	2480	泥水式	福井県	九頭竜川下流(二期)農業水利事業 河合春近用水路建設工事	60	3,460	礫層(φ120)、 砂質土、粘性土	2010
福井	2480	泥土圧	福井県	九頭竜川下流(二期)農業水利事業 河合春近用水路建設工事	60	2,775	玉石混じり砂礫 (φ600)	2010
富山	2270	泥土圧	国際石油開発帝石(株)	富山ライン建設工事	100	1,660	玉石混り砂礫、 粘土質シルト、シルト質粘土	2015
長野	4050	泥土圧	北陸農政局	信濃川左岸流域農業水利事業1号幹線 用水路1号トンネル建設工事	30	2,627	固結シルト、砂、 半固結砂礫	2021


奥村機械製作株式会社
 OKUMURA MACHINERY CORPORATION