

■中国

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
広島	2680	泥土圧	広島市	松川地区下水道築造21-7号工事	50	1,800	砂質シルト、シルト混じり砂、玉石混じり砂礫	2010
岡山	2270	泥土圧	岡山県	大阪ガス(株) 姫路~岡山ライン シールド工事(1号機~4号機)	35	4,362	シルト混り砂、砂礫、シルト、粘土	2011
広島	4440	泥土圧	広島市下水道局	旭町雨水滞水管建設工事(その1)	30/85	492	礫混じり砂、粘性土、花崗岩	2016
広島	2730	泥土圧	広島市下水道局	千田地区下水道築造27-2号工事	80	852	粘性土	2016
山口	2340	泥土圧	山口合同ガス(株)/ 日鉄住金P&E	西部幹線(長府珠の浦町~長府供給所) 建設工事	50	4,125	粘土~砂~軟岩~ 風化花崗岩	2019
広島	3480	泥土圧	広島市水道局	広島南幹線(出島~吉島地区) 配水管布設工事	-	744	玉石混り砂礫	2021
広島	3480	泥土圧	広島市水道局	福山市蔵王雨水幹線建設工事	15	1,793	砂質粘性土、風化砂岩 風化花崗岩	2022