



工 事 名	一級河川安治川(旧淀川)防潮堤補強工事(桜島入堀その1)
工 事 目 的	河川工事
施 工 場 所	大阪府 大阪市此花区桜島1丁目
発 注 者	大阪府都市整備部西大阪治水事務所
元 請 業 者	ヤマト工業 株式会社
施 工 業 者	株式会社 梶川建設
施 工 期 間	2016年6月 ~ 2016年6月
施 工 機 械	鋼管パイラー-GRV1230 (SP12)
型 式 ・ 寸 法	鋼管矢板 1200 t=22mm L=29.5m 1個所継
特 長 ・ 効 果	<ul style="list-style-type: none"> ・ 低振動、低騒音で周辺に影響を与えない。 ・ 上部障害下での鋼管矢板施工を実現し、強固な壁体を構築。 ・ WJを併用することで施工精度が向上。

