



工 事 名	的矢港海岸高潮対策工事（分-2）
工 事 目 的	高潮対策護岸
施 工 場 所	三重県 志摩市
発 注 者	三重県県土整備部志摩建設事務所
元 請 業 者	株式会社 石吉組
施 工 業 者	株式会社 技研施工
施 工 期 間	H24 7月 ~ H24 8月
施 工 機 械	ジャイロパイラー GRV1226(SP5)
型 式 ・ 寸 法	1000 t=16 L=23.5~28.5m n=14
特 長 ・ 効 果	<ul style="list-style-type: none"> ・ 先端ビット付きの鋼管杭を回転圧入することによって、硬質な地盤に施工が可能 ・ 岩盤想定線との差異により、砂岩層（換算N値=貫入不能、一軸圧縮強度51.5MN/m²）へ約8.5m貫入 ・ ジャイロプレス工法では初の重防食仕様鋼管杭を施工

