

<p>鋼矢板 「EP-80」</p>  <ul style="list-style-type: none"> ● 施工/栃木県 大田原土木事務所 ● 工事名/東北横西那須野 - 那須塩原間大原間、Bv新設工事 ● 年月/H12.6. ● 杭種/IV×22m打設 ウォータージェット 一台併用 ● 土質/砂礫 N MAX=50/8 	<p>鋼矢板 「EP-120」</p>  <ul style="list-style-type: none"> ● 施工/愛知県 河川工事事務所 日光川出張所 ● 工事名/中小河川改良工事、二級河川日光川、放水路工事 (六町工区サイフォン工) ● 年月/H10.1. ● 杭種/鋼矢板VL-19m 引抜き ● 土質/細砂 N=50
<p>広幅型鋼矢板 「EP-120」</p>  <ul style="list-style-type: none"> ● 施工/建設省木曾川下流工事事務所 ● 工事名/平成10年度 木曾川五明護岸工事 ● 年月/H12.1. ● 杭種/広幅型鋼矢板 IIw-20.0m打設 ウォータージェット併用 ● 土質/砂 N=30、転石・玉石、ノバル先行 	<p>広幅型鋼矢板 「EP-120」</p>  <ul style="list-style-type: none"> ● 施工/建設省木曾川上流工事事務所 ● 工事名/平成11年度 鬼尾川海老護岸災害復旧工事 ● 年月/H12.1. ● 杭種/広幅型鋼矢板 IIIw-8.5/9.0/9.5m 打設 ウォータージェット併用 ● 土質/礫 Nmax=107
<p>H形鋼 「EP-180」</p>  <ul style="list-style-type: none"> ● 施工/福岡県 新北九州連絡道路建設事務所 ● 工事名/新北九州空港連絡橋 下部工 (第1工区) ● 年月/H9.8. ● 杭種/H形鋼400H×28.5m引抜き ● 土質/粘土質砂 N=50/25 	<p>H形鋼 「EP-180」</p>  <ul style="list-style-type: none"> ● 施工/神奈川県 都市基盤設備公社 ● 工事名/鞍子川護岸A工事 (12-1) 設備工事 下部工 (第1工区) ● 年月/H13.2. ● 杭種/φ1,000×44m靴抜き打設 ウォータージェット 2台併用 ● 土質/砂質粘土 支持層砂礫 N MAX=50以上
<p>鋼管矢板 「EP-270」</p>  <ul style="list-style-type: none"> ● 施工/熊本県 熊本港建設事務所 ● 工事名/平成9年度熊港改築0001-0-102号 熊本港重要港湾改修工事他合併 ● 年月/H10.4. ● 杭種/φ1,600×19t×52m(2本継ぎ) 打設 ● 土質/砂 N≥50 	<p>鋼管 「EP-360」</p>  <ul style="list-style-type: none"> ● 施工/山口県 萩市役所 ● 工事名/大島漁港特定漁港 漁場整備工事 ● 年月/H19.6. ● 杭種/φ1,000 φ1,300 ×38~76m打設 ● 土質/転石、砂礫
<p>特殊鋼管矢板 「EP-360」</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> ● 施工/国土交通省 ● 工事名/東京国際空港 D滑走路建設外工事 ● 年月/H20.3. ● 杭種/特殊鋼管矢板 φ1,600×74.5m (2本継ぎ) 打設