

工事実績

割岩工法パワースプリッター

年	月	施 主	工 事 名	工事場所	工事内容	破砕量	単位	破砕工法
1988	1	加東土木事務所	加古川河床掘削工事	西脇市	中硬岩	3,700	m	割岩工法
1988	5		野村トンネル明り掘削	西脇市	硬岩	1,500	m	割岩工法
1988	10	加東土木事務所	加古川河床掘削工事	西脇市	中硬岩	4,500	m	割岩工法
1989	9	清水建設	ヒサヤ大黒堂造成工事	東条町	硬岩	3,000	m	割岩工法
1990	1	加東土木事務所	杉原川災害復旧工事	西脇市	中硬岩	4,000	m	割岩工法
1990	6	清水建設	ヒサヤ大黒堂造成工事	東条町	硬岩	2,000	m	割岩工法
1990	12	清水建設	ヒサヤ寿福寺建築工事	東条町	硬岩	2,500	m	割岩工法
1991	7	清水建設	ヒサヤ寿福寺造園工事	東条町	硬岩	3,000	m	割岩工法
1992	10		阿江石油滝野店造成工事	滝野町	硬岩	3,300	m	割岩工法
1993	7	西脇市	西脇ゴミ焼却場造成工事	西脇市	硬岩	11,000	m	割岩工法
1994	10	西脇市	春日丘住宅地造成工事	三重県名張市	硬岩	7,100	m	割岩工法
1996	1		東条湖GC調整池改修工事	東条町	中硬岩	1,200	m	割岩工法
1996	2	西脇市	コミプラ中畑処理場建設工事	西脇市	硬岩	1,800	m	割岩工法
1996	8		西神道路布施畑改良工事	神戸市	硬岩	10,400	m	割岩工法
1997	8	姫路土木事務所	石倉・玉田線自歩道設置工事	姫路市	中硬岩	2,700	m	割岩工法
1997	11	滝野町	下滝野1号調整池工事	滝野町	硬岩	5,400	m	割岩工法
1998	1		須加院下水工事	香寺町	硬岩	500	m	割岩工法
1998	2	加東土木事務所	杉原川災害復旧工事	西脇市	中硬岩	600	m	割岩工法
1998	3	加東土木事務所	加古川津万井堰改良工事	黒田庄町	硬岩	5,000	m	割岩工法
1998	7	滝野町	下滝野1号調整池2期工事	滝野町	硬岩	1,800	m	割岩工法
1999	1		西脇警察庁舎建設工事	西脇市	硬岩	4,000	m	割岩工法
1999	10	加東土木事務所	加古川津万井堰改良工事	黒田庄町	硬岩	5,000	m	割岩工法
1999	12		野村グリーンヒル宅地造成工事	西脇市	硬岩	8,000	m	割岩工法

工事実績

割岩工法パワースプリッター

年	月	施 主	工 事 名	工事場所	工事内容	破砕量	単位	破砕工法
2000	1	姫路市	高岡1号線道路新設工事	姫路市	中硬岩	2,000	m	割岩工法
2000	9	上郡土木事務所	芋谷川付け替え工事第1工区	相生市	中硬岩	18,500	m	割岩工法
2000	7	姫路土木事務所	R250的形安全施設工事	姫路市	中硬岩	1,000	m	割岩工法
2001	6		京都縦貫自動車道路宮津IC工事	京都府宮津市	硬岩	5,200	m	割岩工法
2002	1		羽束川護岸工事	三田市	硬岩	2,100	m	割岩工法
2002	10	姫路市	高岡1号線道路新設工事	姫路市	中硬岩	1,750	m	割岩工法
2003	3	姫路土木事務所	R250安全施設等整備工事	姫路市	中硬岩	6,400	m	割岩工法
2004	2		波賀町道谷下三方線道路改良工事	波賀町	中硬岩	1,500	m	割岩工法
2003	12	八千代町	八千代町道拡幅工事	八千代町	中硬岩	3,500	m	割岩工法
2004	10		市原・向上線第一工区工事	篠山町	硬岩	8,700	m	割岩工法
2005	6	猪名川上流広域ゴミ処理組合	猪名川上流広域ゴミ処理施設建設工事 土地造成工事	川西市	硬岩	4,600	m	割岩工法
2006	3	加東土木事務所	野間川護岸工事	西脇市	中硬岩	2,500	m	割岩工法
2006	11		太子支線(9工区)送水管布設工事	姫路市	硬岩	250	m	割岩工法
2007	1	姫路市	高岡1号線道路新設及び同付帯工事	姫路市	硬岩	4,500	m	割岩工法
2007	1	加東土木事務所	重国橋架換下部工事	西脇市	硬岩	750	m	割岩工法
2007	6	加東土木事務所	曾我井バイパス道路改良工事	中町	中硬岩	1,500	m	割岩工法
2007	8	加古川土木事務所	高砂北条線 道路改良工事	高砂市	硬岩	3,000	m	割岩工法
2007	9	姫路市	高岡1号線道路新設工事	姫路市	硬岩	2,240	m	割岩工法
2007	11	加東土木事務所	加古川水系加古川河川激特事業その13工区河床掘削工事	西脇市	硬岩	11,000	m	割岩工法
2009	3	上郡土木事務所	上郡岩掘削工事	上郡町	硬岩	150	m	割岩工法
2009	11	近畿地整兵庫国道事務所	R175西脇バイパストンネル工事	西脇市		300	m	割岩工法
2009	11	加東土木事務所	黒田庄多井田線道路改良工事	西脇市		1,000	m	割岩工法
2010	12	近畿地整姫路事務所	姫路北バイパス石倉・下伊勢地区舗装工事	姫路市		1,000	m	割岩工法

工事実績

割岩工法パワースプリッター

年	月	施 主	工 事 名	工事場所	工事内容	破砕量	単位	破砕工法
2011	5	加東土木事務所	河川激特事業その48工区護岸工事	西脇市		800	m	割岩工法
2012	2	加東土木事務所	加古川水系杉原川4工区河床掘削工事	西脇市		8,000	m	割岩工法