

● 岩盤破碎

年月	注文主	場所	内容	破碎量	備考
H12	北海道開発土木研究所	北海道	崩落危険岩盤破碎		他工法比較、本工法良好
H15/10	阪神公団(寺西建設)	神戸市	路下岩盤破碎	400	民家近接、騒音制限
H16/12	北海道開発土木研究所	北海道	破碎部周辺への影響確認		
H17/7	北海道開発土木研究所	北海道	崩落危険転石破碎		破碎部周辺への影響確認
H20/2	大分県(坂本建設)	大分県	斜面上転石破碎	65	国道直上斜面
H20/2	近畿農政局(中総組)	奈良県	岩盤・RC構造物破碎	689	ダム直下流岩盤(硬岩)
H20/5	栗本建設(環総テクノス)	神戸市	斜面上転石破碎	12	学校・民家近接
H21/3	近畿農政局(前田建設工業)	奈良県	新設減勢工部Cの破碎	375	ダム直下流岩盤(硬岩)
H22/1	山口県(総合緑化)	山口県	斜面上転石破碎	228	斜面上落石危険箇所破碎
H22/4	福井県(佐飛建設)	福井県	落石破碎	5	スノーショット [®] 上落石破碎
H22/9	宝山寺福祉事業団(鴻池組)	奈良県	建築基礎部岩盤破碎	65	硬岩
H22/11	一関市(北海土木工業)	岩手県	転石除去	8	バートナ企業(オリテック21)施工
H23/3	東北電力(前田建設工業JV)	宮城県	河川内転石破碎	70	河川内の転石破碎(6個)
H23/7	小林建設	山梨県			バートナ企業(小林建設)施工
H24/4	岐阜県(桜木建設)	岐阜県	崩落危険岩盤破碎		バートナ企業(高橋土建)施工
H25/5	阿武隈急行(寿建設)	宮城県	崩落危険岩盤破碎		バートナ企業(寿建設)施工
H25/12	国土交通省	山梨県	河川内転石破碎		バートナ企業(小林建設)施工
H25/12	阿武隈急行(寿建設)	宮城県	崩落危険岩盤破碎		バートナ企業(寿建設)施工
H26/2	豊田加茂農林水産事業所	愛知県	崩落危険岩盤破碎	16	バートナ企業(ひだ緑化土木)施工
H26/7	大林組	仙台市	地中基礎破碎		バートナ企業(松居組)施工
H26/7	奈良県五條土木事務所	奈良県	岩盤破碎		バートナ企業(オクダ)施工
H26/9	国土交通省	山梨県	河川内転石破碎		バートナ企業(小林建設)施工
H26/9	J R西日本(広成建設)	岡山県	転石破碎		
H26/10	J R東日本(第一建設工業)	山形県	転石除去		バートナ企業(ヤマリョー)施工
H26/12	関西電力(松野組)	兵庫県	管路岩盤掘削	143	NTI・平山工業
H27/3	J R西日本(大鉄工業)	鳥取県	転石除去	4	Hitz
H27/4	国土交通省(矢作建設工業)	長野県	転石除去		バートナ企業(小宮山土木)施工
H27/4	国土交通省(松嶋建設)	富山県	岩盤除去		NTI
H27/11	京都市(公成建設)	京都府	滝口転石除去		バートナ企業(ナガタ工業)施工
H27/11	関西電力(田口建設)	岐阜県	岩盤破碎(ピット(土坑)掘削)	10	NTI・平山工業
H27/12	栃木県(磯部建設)	栃木県	崩落巨石除去		バートナ企業(磯部建設)施工
H27/12	J R西日本(広成建設)	岡山県	転石除去		バートナ企業(広成建設)施工
H27/12	NEXCO(三井住友建設)	山梨県	転石除去		バートナ企業(SMCテック)施工
H28/1	岡山県(アサヒ防災工事)	岡山県	転石除去		バートナ企業(アサヒ防災工事)施工
H28/4	山都町(東翔建設)	熊本県	転石除去	200	バートナ企業(東翔建設)施工
H28/6	日立造船	広島県	転石除去	50	NTI
H28/8	JNC(NTI九州)	熊本県	転石除去	26	バートナ企業(東翔建設)施工
H28/9	御船町(東翔建設)	熊本県	岩盤破碎	104	バートナ企業(東翔建設)施工
H28/10	J R東日本(ヤマリョー)	山形県	転石除去	3	バートナ企業(ヤマリョー)施工
H28/11	J R西日本(広成建設)	鳥取県	転石除去		バートナ企業(松尾工業)施工
H28/11	JNC(NTI九州)	熊本県	転石除去	3	バートナ企業(東翔建設)施工
H28/12	JNC・西松建設(NTI九州)	熊本県	転石除去	15	バートナ企業(東翔建設)施工
H29/3	鴻池組連合体	熊本県	転石小割作業	50	NTI・牛尾商店
H29/4	JNC・西松建設(NTI九州)	熊本県	落石破碎	20	バートナ企業(東翔建設)施工
H29/4	岡山県(アサヒ防災工事)	岡山県	転石除去		バートナ企業(アサヒ防災工事)施工
H29/7	北海道開発局(宮坂建設工業)	北海道	転石除去	100	バートナ企業(コンクリートコリング)施工
H29/9	岡山県(アサヒ防災工事)	岡山県	転石除去		バートナ企業(アサヒ防災工事)施工
H29/9	北海道開発局(畑下組)	北海道	転石除去	50	バートナ企業(コンクリートコリング)施工
H29/11	JNC(NTI九州)	熊本県	転石除去	10	バートナ企業(東翔建設)施工
H29/11	九州旅客鉄道(西松建設)	熊本県	転石除去	179	バートナ企業(東翔建設)施工
H30/1	JR東日本(東鉄工業)	山梨県	転石除去	15	バートナ企業(コンクリートコリング)施工
H30/3	九州地方整備局(熊谷組)	熊本県	転石除去	45	NTI・日特建設
H30/3	JR東日本(鉄建建設)	山梨県	岩塊部分除去	15	バートナ企業(コンクリートコリング)施工
H30/5	御船町(井本土木建設)	熊本県	転石除去	260	バートナ企業(平山工業)施工
H30/6	九州旅客鉄道(九鉄工業)	熊本県	岩盤破碎	41	NTI
H30/7	御船町(やすらぎ住建)	熊本県	転石除去	26	NTI
H30/8	JNC(NTI九州)	熊本県	転石除去	5	NTI
H30/8	海上保安庁(真壁建設)	北海道	転石除去	76	バートナ企業(コンクリートコリング)施工
H30/8	国交省(沼田建設)	広島県	転石除去	80	バートナ企業(エウジ工業)施工
H30/8	広島県西部建設事務所(砂原組)	広島県	転石除去	70	バートナ企業(平山工業)施工
H30/9	御船町(明和建設)	熊本県	転石除去	25	バートナ企業(大洋基礎工業)施工
H30/10	上益城地域振興局	熊本県	転石除去	35	バートナ企業(ひだ緑化土木)施工
H30/11	九州地方整備局(熊谷組)	熊本県	転石除去	10	NTI・日特建設
H31/1	御船町(明和建設)	熊本県	転石除去	20	バートナ企業(大洋基礎工業)施工
H31/1	伊勢建設事務所(谷口組)	三重県	転石除去	31	バートナ企業(山下)施工
H31/1	上益城地域振興局(西村建設)	熊本県	転石除去	20	バートナ企業(大洋基礎工業)施工
H31/2	中国地方整備局(若松建設)	広島県	転石除去	71	バートナ企業(エウジ工業)施工
H31/3	唐津市(松本建設)	佐賀県	転石除去	20	バートナ企業(大洋基礎工業)施工

年月	注文主	場所	内容	破砕量	備考
R1/5	中国地方整備局（ライ工業）	広島県	転石除去	274	NTI
R1/5	熊本県（昭和建設）	熊本県	転石除去	13	パトナ企業（太洋基礎工業）施工
R1/7	御船町（明和建设）	熊本県	岩盤破砕	45	パトナ企業（太洋基礎工業）施工
R1/7	テレビ東京	熊本県	転石除去	3	パトナ企業（太洋基礎工業）施工
R1/8	広島県（鴻治組）	広島県	転石除去	18	パトナ企業（塩見組）施工
R1/9	熊本県（西村建設）	熊本県	転石除去	66	パトナ企業（塩見組）施工
R1/10	熊本県（明和建设）	熊本県	転石除去	12	パトナ企業（塩見組）施工
R1/10	広島県（シクコンストラクション）	広島県	河川内転石、岩盤除去	25	パトナ企業（ユウシン工業）施工
R1/11	水資源機構（鴻池組）	兵庫県	岩盤破砕	3	NTI
R1/12	岡山県（不二道路工業）	岡山県	転石除去	9	パトナ企業（7北防災工事）施工
R2/1	JR西日本（広成建設）	岡山県	転石除去		パトナ企業（松尾工業）施工
R2/1	熊本県（明和建设）	熊本県	転石除去	257	パトナ企業（塩見組）施工
R2/2	広島県（大之木建設）	広島県	転石除去	35	パトナ企業（ユウシン工業）施工
R2/3	山口県（サシバック）	山口県	転石除去	12	NTI・牛尾商店
R2/3	広島市水道局（浅沼組）	広島県	転石除去	60	パトナ企業（ユウシン工業）施工
R2/5	吉野土木事務所（北山工業）	奈良県	岩盤破砕	671	NTI・平山工業
R2/5	熊本市（ツチヤ工業JV）	熊本県	転石除去	120	パトナ企業（太洋基礎工業）施工
R2/6	岡山県（エアント・エム）	岡山県	転石除去	1	パトナ企業（7北防災工事）施工
R2/6	広島県（大之木建設）	広島県	岩盤除去	50	パトナ企業（ユウシン工業）施工
R2/6	広島県（伏光組）	広島県	岩盤除去	250	パトナ企業（ユウシン工業）施工