

# 平成26年度 物件実績

施主	元請業者	工事名	施工場所	施工内容	防音性能	施工年月
長野県	フジタ・飯島JV	北八幡11号雨水幹線工事	長野県	防音ハウス NEF型	BSK-C	H26.4
			長野市			
東京都	鉄建建設(株)	あきる野市伊奈472番地先から同市山田540番地先間配水本管(500mm)新設工事	東京都	防音ハウス EU型	BSK-B	H26.5
			あきる野市			
北陸農政局 九頭竜川 下流農業水利事務所	前田建設工業(株)	九頭竜川下流農業水利事業 高棟新江1号用水路下久米田工区建設工事(到達立坑)	福井県	防音壁EP型	BSK-A	H26.5
			坂井市			
札幌市	前田・伊藤JV	施設整備事業の内送水施設国庫補助事業白川第3送水管 新設工事その3	北海道	防音ハウス EU型	BSK-B	H26.6
			札幌市			
札幌市	前田・伊藤JV	施設整備事業の内送水施設国庫補助事業白川第3送水管 新設工事その3	北海道	防音ハウス NES型	BSK-L2	H26.6
			札幌市			
三重県	熊谷・東海土建JV	中勢沿岸流域下水道(志登茂川処理区)志登茂幹線(第1工区) 管渠工事	三重県	防音ハウス EU型	BSK-B	H26.7
			津市			
静岡県浜松土木事務所	清水建設(株)	平成25年度 西遠流域下水道事業馬込幹線2条目管渠工事 (第3工区)	静岡県	防音ハウス NES型	BSK-L2	H26.8
			浜松市			
静岡県浜松土木事務所	清水建設(株)	平成25年度 西遠流域下水道事業馬込幹線2条目管渠工事 (第3工区)	静岡県	防音ハウス NEF型	BSK-C	H26.9
			浜松市			
愛知県企業庁	フジタ・市川・東海JV	第2犬山幹線 第5工区(その2)送水管布設工事	愛知県	防音ハウス EU型	BSK-B	H26.9
			犬山市			
岩手県	フジタ・佐々木組JV	北上川上流流域下水道羽田幹線築造工事1-2工区(管渠工)工事	岩手県	防音壁EP型	BSK-A	H26.9
			奥州市			
国土交通省 南三陸国道事務所	東亜建設工業(株)	国道41号小鍬第2トンネル工事	岩手県	防音壁EP型	BSK-A	H26.9
			上閉伊郡			
福井県	榑安藤・間	原子力災害制圧道路等整備工事敦賀半島第1トンネル浦底工区	福井県	防音ハウス EU型	BSK-B	H26.10
			敦賀市			
日本下水道事業団	フジタ・日本国土・水倉JV	新潟市白根水道町ポンプ場建設工事その4	新潟県	防音壁EP型	BSK-A	H26.11
			新潟市			
福井県	飛鳥・西村・山本・羽崎JV	新大島トンネル 犬見工区	福井県	防音ハウス NEF型	BSK-C	H26.11
			福井市			
千葉県	フジタ・堀JV	江戸川左岸流下水道管渠築造工事(松戸幹線501-2工区)	千葉県	防音ハウス NEF型	BSK-C	H26.12
			松戸市			
山梨県	昭和・植野・高野JV	国道140号(西関東連絡道路)(仮称)荒神山トンネル建設工事	山梨県	防音壁EP型	BSK-A	H26.12
			山梨市			
福井県	飛鳥・西村・山本・羽崎JV	新大島トンネル 犬見工区	福井県	防音ハウス EU型	BSK-B	H26.12
			福井市			
名古屋市上下水道局	日本国土・桑原組・コムシ スJV	犬山系導水路A管整備工事	愛知県	防音ハウス EU型	BSK-B	H27.1
			犬山市			
国際石油開発帝石(株)	清水建設(株)	富山ライン建設工事の内 土木工事(B工区)の内 北上シールド①他工事(B-2工区)	富山県	防音ハウス NEF型	BSK-C	H27.1
			富山市			
大阪府茨木市	榑馬場建設	公共下水道 柳川排水区第1工区築造工事	大阪府	防音ハウス EU型	BSK-B	H27.2
			茨木市			
国際石油開発帝石(株)	榑熊谷組	富山ライン建設工事の内 土木工事(B工区)の内 北上シールド①他工事(B-3工区)	富山県	防音ハウス NEF型	BSK-C	H27.3
			富山市			
千葉県	熊谷・みらい・立山JV	江戸川第一終末処理場第1放流幹線築造工事	千葉県	防音ハウス NEF型	BSK-C	H27.3
			市川市			
千葉県	熊谷・みらい・立山JV	江戸川第一終末処理場第1放流幹線築造工事	千葉県	防音ハウス NES型	BSK-L2	H27.3
			市川市			
国土交通省 広島国道事務所	西松建設(株)	休山改良休山トンネル東工事	広島県	防音ハウス NEF型	BSK-C	H27.3
			呉市			
国土交通省	清水建設(株)	中部横断 楮根第4トンネル工事	山梨県	防音ハウス EU型	BSK-B	H27.3
			南巨摩郡			