



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新屋町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
旭川建設管理部	剣淵川改修工事マタルクシュケネブチ川地区(補正)(明許)	橋本川島コーポレーション・松谷建設JV	JN4300LT-3	43 kw	1 台
留萌建設管理部	茂築別川総合流域防災工事3工区	三協建設(株)	JC4300LT-2	43 kw	1 台
札幌建設管理部	望月寒川広域河川改修工事(本川地区)外	一二三北路(株)	JC3000LT-2	30 kw	1 台
空知総合局調整	経営体西南中央1地区62工区	(株)岸本組	JN4300LT-3	43 kw	1 台
京都府 京都土木事務所	鴨川京の川づくり工事(京31みやこ第1051号の1の3)鴨川京の川づくり工事(京31府債みやこ第1051号の1の1)白川京の川づくり工事(京31みやこ第1053号の1の1)	(株)荒木飼料店	JN4300LT-3	43 kw	1 台
当別町	トヨベリ川河川改修工事	新昌建設(株)	JC2200LT-2	22 kw	1 台
網走建設管理部	ルクシニコロ川総合流域防災河川改修工事	三和工業(株)	JC3000LT-2	30 kw	1 台
旭川建設管理部	30年災218号倉沼川外災害復旧工事	(株)鈴木組	JN4300LT-3	43 kw	2 台
札幌建設管理部	月形峰延線防B222地方道工事(護岸工)	北海土木工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	1 台
札幌建設管理部	南九号川総合流域防災工事	北海土木工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	1 台
旭川開建本部	石狩川維持工事の内牛朱別川河岸保護工事	丸駒シビルサービス(株)	JC2500LT-2	25 kw	1 台
旭川開建本部	石狩川維持工事の内東永橋下流外低水路保護工事	タカハタ建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1 台
旭川建設管理部	30年災138号石渡川外災害復旧工事	(株)安井組	JN4300LT-3	43 kw	1 台
〃	〃	〃	JC2200LT-2	22 kw	1 台
帯広開建本部	十勝川維持工事の内西帯広築堤河岸保護工事	宮坂建設工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	2 台
帯広開建本部	十勝川維持工事の内熊牛築堤河岸保護工事	宮坂建設工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	2 台
〃	〃	〃	JC3700LT-2	37 kw	1 台
旭川建設管理部	30年災217号倉沼川外災害復旧工事	(株)飯島組	JC2500LT-2	25 kw	1 台
愛知県建設部 尾張建設事務所	過年災害復旧工事(29年災第4号)	王春工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	1 台
旭川開建 名寄河川	堰堤維持の内サンルダム流木除去施設維持外工事	(株)佐藤工建	JN4300LT-3	43 kw	2 台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内ニトマップ築堤保護工事	斉藤井出建設(株)	JC3700LT-2	37 kw	1 台
〃	〃	〃	JC2200LT-2	22 kw	1 台
網走開建本部	西網走地区外1地域卯原内第2幹線用水路外一連工事	(株)そうけん	JN4300LT-3	43 kw	1 台
網走開建本部	宇遠別川地区西1線合流排水路工事	(株)石井組	JN4300LT-3	43 kw	1 台
新潟県 村上地域振興局	旧関根川地区 関根川排水路第3次工事	(株)加藤組	JN4300LT-3	43 kw	4 台
札幌開建本部	江別南幌地区西11号排水路中流工区工事	スミセキ・コンテック(株)	JC2500LT-2	25 kw	1 台
一条工務店	防災科研つくば耐水害住宅実大実験	(株)一条工務店	JN4300LT-3	43 kw	6 台
〃	〃	〃	JC2500LT-2	25 kw	3 台
新潟県長岡地域 振興局	大河津地区 五千石川排水路第14次工事	(株)中元組	JC4300LT-2	43 kw	1 台
室蘭開建本部	三石漁港島防波堤改良その他工事	あおみ建設・道南綜合土建 ・濱谷建設JV	JC2500LT-2	25 kw	4 台
岩手県沿岸広域 振興局	一般国道455号袋野大橋橋梁耐震補強・補修(下部工)工事	(株)福田組	JN4300LT-3	43 kw	2 台
釧路開建本部	釧路港新西防波堤建設工事	濱谷建設・山田組・真壁建設JV	JC3700LT-2	37 kw	1 台
釧路開建本部	釧路港-14m航路浚渫工事	あおみ建設・堀松建設工業 ・白崎建設JV	JN4300LT-3	43 kw	2 台
鳥取市	鳥取県鳥取市洗井川排水機場	鳥取市都市整備部都市環境課	JN4300LT-3	43 kw	1 台
室蘭建設管理部	30年災255号外日高幌内川災害復旧工事外(繰越)	(株)山口工業所	JN4300LT-3	43 kw	6 台



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新屋町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
京都府 京都土木事務所	鴨川(右岸)平成30年発生土木災害復旧工事(京30-30災第7299号の1の2)鴨川京の川づくり工事(京30みやこ第1051号の1の2)	木原建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
様似町	オコタヌシ川 災害対策 (2019年度)	様似町役場	JN4300LT-3	43 kw	1台
室蘭開建本部	新鷗川地区田浦第2幹線排水路外一連工事	幌村建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	2台
兵庫県 淡路県民局	三原川水系倭文川倭文川排水機場仮設ポンプ設置工事	(株)斉藤工務店	JN4300LT-3	43 kw	6台
新潟県 新潟地域振興局	西蒲原2期地区 河間三ッ門揚水機場第1-1次工事	(株)池井組	JC3700LT-2	37 kw	2台
帯広建設管理部	28年災パンケ新得川災害復旧助成工事4工区(上流)	植村土建・吉本組JV	JN4300LT-3	43 kw	2台
〃	〃 (下流)	〃	JN4300LT-3	43 kw	1台
〃	〃 (下流)	〃	JC2500LT-2	25 kw	1台
旭川市	ポンベツ川ほか災害復旧工事	立山青野建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
旭川建設管理部	オサラッペ川特対改修工事(機能回復)(冬)	浜塚建設工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
札幌開建本部	石狩川右岸新十津川町花月地先災害復旧工事	宮坂建設工業(株)	JC2200LT-2	22 kw	1台
愛知県建設部 尾張建設事務所	過年災害復旧工事(29年災第4号)河川局部改修工事合併工事	(株)高座組	JN4300LT-3	43 kw	1台
帯広建設管理部	29年災74号当縁川災害復旧工事外	加藤建設(株)	JC3000LT-2	30 kw	1台
〃	〃	〃	JC2500LT-2	25 kw	2台
札幌開建本部	道央圏連絡道路南幌町南10線改良工事	(株)砂子組	JC2500LT-2	25 kw	1台
新潟県 村上地域振興局	旧関根川地区 関根川排水路第1次工事	(株)加藤組	JN4300LT-3	43 kw	2台
〃	〃	〃	JC4300LT-2	43 kw	1台
札幌建設管理部	恵岱別川環境整備工事(石油沢川地区)	(株)北興建設	JC2200LT-2	22 kw	2台
帯広建設管理部	28年災871号パンケ新得川災害復旧工事外	植村土建(株)	JC3000LT-2	30 kw	1台
〃	〃	〃	JC2500LT-2	25 kw	1台
室蘭開建本部	新鷗川地区田浦第2幹線排水路2工区工事	(株)勝田組	JC4300LT-2	43 kw	1台
〃	〃	〃	JC3700LT-2	37 kw	1台
帯広建設管理部	28年災856号音更川災害復旧工事	村上土建開発工業(株)	JC2500LT-2	25 kw	1台
網走開建本部	宇遠別川地区西1線合流排水路工事	(株)石井組	JC4300LT-2	43 kw	1台
帯広建設管理部	28年災ペケレベツ川災害復旧助成工事1工区(補正)	斉藤井出建設・中山組JV	JC2200LT-2	22 kw	1台
岩手県 沿岸広域振興局	二級河川小本川筋乙茂地区ほか河川災害復旧工事	(株)福田組	JC5500LT-2	55 kw	1台
〃	〃	〃	JN4300LT-3	43 kw	3台
〃	〃	〃	JC4300LT-2	43 kw	1台
新潟県 長岡振興局	大河津地区 五千石川排水路第8次工事	(株)中元組	JC4300LT-2	43 kw	1台
帯広建設管理部	28年災761号売買川災害復旧工事外	(株)岡崎組	JC4300LT-2	43 kw	2台
札幌建設管理部	28年災221号熊穴川災害復旧工事外	丸藤産業(株)	JC2200LT-2	22 kw	1台
網走建設管理部	ポンオコツナイ川総合流域防災河川改修工事外	(株)菊地組	JC2500LT-2	25 kw	1台
上川町	上川町層雲峡処理区污水管移設工事	(株)小椋組	JC1350MT	13.5 kw	2台
帯広建設管理部	猿別川改修工事(茂発谷川工区)(補正・明許)	斉藤井出建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
室蘭開建本部	新鷗川地区田浦第2幹線排水路工事	北紘建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	4台



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新屋町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
旭川市	永山12条1丁目 台風対策現場 (H30)	東海産業(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
〃	〃	〃	JC4300LT-2	43 kw	1台
上川総合局調整	経営体兵村北地区41工区	タカハタ建設・石田兼松八興建設 ・浜塚建設工業JV	JN4300LT-3	43 kw	1台
帯広建設管理部	28年災1071号パンケホロナイ川災害復旧工事外	(株)北土開発	JN4300LT-3	43 kw	2台
旭川建設管理部	富良野川(2号堰堤)火山砂防工事(補正)(翌債)	新島工業・丹羽建設JV	JC4300LT-2	43 kw	1台
旭川開建本部	石狩川改修工事の内辺別川河岸保護外工事	丸駒シビルサービス(株)	JC2500LT-2	25 kw	1台
帯広建設管理部	28年災98号ウホップ川災害復旧工事	勝栄興業(株)	JN4300LT-3	43 kw	2台
帯広建設管理部	28年災887号ホネオップ川災害復旧工事	永光建設・熊谷興業・菊地組JV	JN4300LT-3	43 kw	1台
国交省 中国地方整備局	広島県矢口川排水機場災害復旧工事	(株)日立製作所	JN4300LT-3	43 kw	10台
室蘭開建本部	一般国道36号苫小牧市北栄改良工事	(株)小金澤組	JC3700LT-2	37 kw	1台
〃	〃	〃	JC2200LT-2	22 kw	1台
旭川市	永山12条1丁目 災害現場 (2018年度)	東海産業(株)	JC2500LT-2	25 kw	2台
〃	〃	〃	JC2200LT-2	22 kw	2台
帯広建設管理部	28年災1157号芽室川災害復旧工事外	萩原建設工業・岩田地崎建設JV	JC2200LT-2	22 kw	1台
札幌開建本部	恵庭北島地区西6線幹線排水路穂栄西工区工事	宮坂建設工業(株)	JC3000LT-2	30 kw	1台
〃	〃	〃	JC2500LT-2	25 kw	2台
帯広建設管理部	28年災978号イワシマクシベツ川災害復旧工事外	岩倉建設・ネクサスJV	JC3000LT-2	30 kw	1台
帯広建設管理部	28年災853号戸蔦別川災害復旧工事	山内組・アスワンJV	JN4300LT-3	43 kw	2台
帯広開建本部	千代田新水路実験水路整備外工事	西岡建設(株)	JC3700LT-2	37 kw	1台
様似町	オコタヌシ川 災害対策 (2018年度)	様似町役場	JN4300LT-3	43 kw	1台
札幌建設管理部	オキリカップ支流川砂防工事(翌債)	草野作工(株)	JC3700LT-2	37 kw	1台
〃	〃	〃	JC3000LT-2	30 kw	1台
苫前町	長島地区農業施設災害復旧工事	(有)石川土木工業	JN4300LT-3	43 kw	4台
室蘭開建本部	勇払東部(二期)地区2区用水路外一連工事	(株)丸斗工業	CS3300LT	37 kw	1台
〃	〃	〃	CS3000LT-2	30 kw	1台
帯広開建本部	一般国道38号 新得町 新得改良外一連工事	宮坂建設工業(株)	CS3300LT	37 kw	2台
当別町	パンケチュウベシナイ川河川改修工事	宮永建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
空知総合局調整	経営体新赤川北地区61工区	(株)電業社機械製作所	JN4300LT-3	43 kw	4台
旭川建設管理部	28年災0526号ホロボツナイ川外災害復旧工事	しずお建設運輸(株)	JN4300LT-3	43 kw	2台
国交省 東北地方整備局	一関遊水地第2遊水地切り回し水路設置 および築堤等工事	(株)小山建設	JN4300LT-3	43 kw	1台
新日鐵住金(株)	新日鐵住金工事	大成建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	2台
旭川建設管理部	オサラッペ川道単改修工事	(株)谷脇組	JN4300LT-3	43 kw	1台
〃	〃	〃	CS3300LT	37 kw	1台
札幌建設管理部	南九号川総合流域防災工事	(株)南幌土建	JN4300LT-3	43 kw	1台
旭川建設管理部	剣淵川改修工事マタクルシケネブチ川地区(補正)	(株)谷組	JN4300LT-3	43 kw	2台



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新屋町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械			
			型式	出力(Kw)	台数	
旭川開建本部	風連地区 風連ダム補修外一連工事	尾形建設(株)	CS3300LT	37 kw	2台	
室蘭開建本部	勇払東部(二期)地区厚幌導水路軽舞北工区外一連工事	新谷建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	2台	
札幌開建本部	南長沼地区 西南幹線用水路第2工区工事	宮坂建設工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台	
共和町	水松沢地区道路排水流末整備工事(H29年度)	三陽建設工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台	
美深町	美深町チョウザメ飼育研究施設建設工事(その1)	(株)山崎組	CS3000LT-2	30 kw	1台	
旭川建設管理部	富良野川改修工事コルコニウシベツ川地区	(株)森田工建	JN4300LT-3	43 kw	1台	
網走開建本部	宇遠別川地区外1地域宇遠別川切替排水路外一連工事(斜里工区)	(株)石井組	JN4300LT-3	43 kw	1台	
網走開建本部	宇遠別川地区外1地域宇遠別川切替排水路外一連工事(清里工区)	(株)石井組	JN4300LT-3	43 kw	2台	
札幌建設管理部	南九号川総合流域防災工事(補正・繰越)	(株)松島組	JN4300LT-3	43 kw	1台	
札幌建設管理部	南九号川総合流域防災工事(補正・繰越)	(株)松島組	CS2500LT-2	25 kw	1台	
旭川開建本部	当麻永山用水地区導水幹線用水路9条工区工事	荒井建設(株)	CS3300LT	37 kw	1台	
宮城県	平成27年度27災第207-A01号鳴瀬川ほか河川災害復旧工事(その1)	(株)ナスキー	JN4300LT-3	43 kw	1台	
旭川建設管理部	比布川改修工事	(株)橋本川島コーポレーション	JN4300LT-3	43 kw	2台	
室蘭開建本部	新鶴川地区田浦第2幹線排水路工事	北紘建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	2台	
帯広建設管理部	28年災846号戸蔭別川災害復旧工事	宮坂建設工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台	
〃	〃	〃	CS3000LT-2	30 kw	1台	
網走開建本部	美女地区外1地域 東幹線排水路瑞治23線工区外一連工事	(株)早水組	CS3201LT	22 kw	1台	
岩手県	大沢漁港海岸災害復旧(23災県第679号防潮堤その6)工事	(株)タカヤ	JN4300LT-3	43 kw	1台	
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1台	
室蘭建設管理部	厚幌ダム建設事業ダム本体工事	安藤ハザマ・岩田地崎建設・田中組JV	JN4300LT-3	43 kw	2台	
帯広建設管理部	28年災886号ホネオップ川災害復旧工事	川田工業・村井建設JV	JN4300LT-3	43 kw	2台	
旭川市	川端7条10丁目 台風防災現場 (2017年度)	花本建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	2台	
岩手県沿岸 広域振興局	山田漁港災害復旧(23災県599号その2)工事	(株)タカヤ	CS2500LT-2	25 kw	1台	
新潟県燕市	須頃郷1号排水路改修(1工区)その1工事	(株)青山組	JN4300LT-3	43 kw	1台	
	〃	その2工事				(株)河村組
	〃	その3工事				(株)宮本建設
帯広建設管理部	28年災854号音更川災害復旧工事1工区	村上土建開発工業・藤原工業JV	CS3300LT	37 kw	1台	
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1台	
札幌建設管理部	オキリカップ支流川砂防工事(補正・繰越)	妻神工業(株)	CS3000LT-2	30 kw	1台	
農林水産省 東北農政局	仙台東特定災害復旧事業 新大堀排水樋門撤去他工事	升川建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台	
帯広開建本部	札内川愛国築堤上流災害復旧工事	拓殖工業(株)	CS3300LT	37 kw	2台	
帯広開建本部	十勝川芽室太築堤災害復旧工事	宮坂建設工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台	
〃	〃	〃	CS3000LT-2	30 kw	1台	
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	2台	
帯広開建本部	音更川音更築堤災害復旧工事	宮坂建設工業(株)	CS3300LT	37 kw	2台	



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新屋町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
帯広開建本部	札内川川西築堤災害復旧工事	(株)北土開発	JN4300LT-3	43 kw	1台
帯広開建本部	戸蔭別川床固工群ポロシリ大橋下流地先災害復旧工事	(株)遊佐組	CS2500LT-2	25 kw	1台
帯広開建本部	札内川西新札内築堤災害復旧工事	拓殖工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	2台
帯広開建本部	音更川土幌築堤災害復旧工事	斉藤井出建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
様似町	オコタヌシ川 災害対策 (2017年度)	様似町役場	JN4300LT-3	43 kw	1台
網走開建本部	美女地区 東幹線排水路瑞治22線工区外一連工事	南建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
帯広開建本部	音更川駒場築堤災害復旧工事	斉藤井出建設(株)	CS3300LT	37 kw	1台
帯広開建本部	十勝川熊牛築堤災害復旧工事	西江建設(株)	CS3201LT	22 kw	1台
帯広建設管理部	28年災1124号音更川災害復旧工事	平田建設・川村組JV	CS3300LT	37 kw	1台
帯広開建本部	音更川左岸中土幌地先災害復旧工事	村上土建開発工業(株)	CS3300LT	37 kw	1台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1台
新潟県	福島潟流域治水対策河川事業(大規模)奥右衛門川水門盛土2工事	(株)石井組	CS4300LT-2	43 kw	1台
帯広開建本部	札内川左岸上札内橋下流地先外災害復旧工事	斉藤井出建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	2台
札幌建設管理部	知津狩川機能確保工事(特定構造物)潮止堰工	国昭建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	3台
帯広開建本部	札内川左岸大正橋下流地先災害復旧工事	宮坂建設工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	2台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1台
旭川開建本部	石狩川砂防事業の内黒岳沢川第1堰堤除石工事	高田建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
留萌開発本部	産土地区 第6号排水路工事	(株)堀口組	CS3300LT	37 kw	1台
札幌建設管理部	望月寒川広域河川改修工事(放水路地区)2工区	豊松吉工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	2台
〃	〃	〃	CS4300LT-2	43 kw	1台
〃	〃	〃	CS1350	13.5 kw	2台
旭川建設管理部	オサラッペ川特対改修工事(機能回復)	金津建設(有)	CS4300LT-2	43 kw	1台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内芽室太築堤河岸保護外工事	宮坂建設工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
旭川開建本部	山部二期農業水利事業 山部頭首工建設工事	宮坂建設工業・しずお建設運輸JV	JN4300LT-3	43 kw	1台
室蘭開発本部	一般国道235号新ひだか町静内橋補修工事	(株)出口組	JN4300LT-3	43 kw	1台
東北電力(株)	板倉発電所右岸幹水路用水供給対策工事	(株)ユアテック	JN4300LT-3	43 kw	3台
室蘭開発本部	沙流川総合開発事業の内宿主川中流域斜面对策工事	(株)小金澤組	CS3000LT-2	30 kw	1台
網走建設管理部	丸瀬布上渚滑(交403)防災工事(護岸工)	(株)舟山組	CS3300LT	37 kw	1台
福島県	公共災害復旧工事(砂防・護岸工)	(株)館岩工務所	JN4300LT-3	43 kw	2台
網走建設本部	美女地区外1地域 東幹線排水路本郷21線工区外一連工事	(株)そうけん	CS3000LT-2	30 kw	1台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1台
国交省 北陸地方整備局	大石護岸災害復旧工事	会津土建(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
網走開建本部	宇園別川地区 南3号排水路西1線工事	(株)石井組	JN4300LT-3	43 kw	1台
旭川建設管理部	辺別川火山砂防工事	(株)盛永組	JN4300LT-3	43 kw	2台
札幌建設管理部	東奈井江奈井江(停線防B11)地方道(急流河川)工事(補正・明許)外	(株)新谷穴戸建設	CS3300LT	37 kw	1台



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新屋町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
J R 北海道	中越災害	札建工業(株)	CS3201LT	22 kw	1 台
J R 北海道	16JR新得工事	五洋建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1 台
帯広建設管理部	大津旅来線防B675交安工事外	(株)野田組	CS3201LT	22 kw	1 台
都市再生機構	女川町震災復興事業の工事施工等に関する一体的業務 (の内、女川浜駅周辺地区整備工事)	佐藤工業(株)	CS3201LT	22 kw	1 台
NEXCO 東日本	東北中央自動車道 天童工事	山形建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1 台
網走開建本部	美女地区 黒瀬川排水路外一連工事	水元建設(株)	CS2500LT-2	25 kw	1 台
空知総合局調整	経営体江部乙北西地区64工区	むらかみ建設・新谷建設JV	CS3000LT-2	30 kw	1 台
国 交 省 東北地方整備局	旧北上川左岸魚町地区築堤等工事	(株)丸本組	JN4300LT-3	43 kw	2 台
旭 川 市	川端7条10丁目 災害現場 (2016年度)	東海産業(株)	JN4300LT-3	43 kw	2 台
旭 川 市	永山12条1丁目 災害現場 (2016年度)	東海産業(株)	CS3201LT	22 kw	4 台
旭川建設管理部	26災0039号イブンベウシ川災害復旧工事外特待	浜塚建設工業(株)	CS3300LT	37 kw	4 台
岩 手 県 沿岸広域振興局	一般国道455号女神橋橋梁耐震補強(下部工)工事	(株)佐藤組	JN4300LT-3	43 kw	1 台
上川総合局調整	農地防災国府地区1工区	(株)中川阿部建設	CS3300LT	37 kw	1 台
国 交 省 東北地方整備局	旧北上川右岸流域下水道・大新筒排水樋管設置工事	升川建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1 台
留萌建設管理部	チエボツナイ川(特対)改修工事(冬)	(株)東北建設	CS3201LT	22 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3000LT-2	30 kw	1 台
旭川建設管理部	27年災35号ハイシュベツ川災害復旧工事外	(株)三浦組	CS3300LT	37 kw	1 台
稚内建設管理部	頓別川広域河川改修工事(栄和地区)2工区	細谷建設・正田建設JV	CS2500LT-2	25 kw	1 台
国 交 省 東北地方整備局	北上川下流長面排水樋管改築工事	(株)森組	JN4300LT-3	43 kw	4 台
札幌建設管理部	南九号川総合流域防災工事	松原産業(株)	JN4300LT-3	43 kw	1 台
旭川建設管理部	オサラッペ川特対改修工事(機能回復)(冬)	立山青野建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1 台
網走建設管理部	ポンニコロ川総合流域防災河川改修工事	五十嵐建設(株)	CS3300LT	37 kw	1 台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 千代田地区河岸保護外工事	村上土建開発工業(株)	CS3000LT-2	30 kw	1 台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1 台
農 林 水 産 省 東北農政局	中津山農業水利事業旧古川排水路その7	(株)森組	JN4300LT-3	43 kw	1 台
電 源 開 発 (株)	熊牛発電所屈足ダム下流河床洗掘対策工事	(株)奥村組	CS5500LT-2	55 kw	1 台
電 源 開 発 (株)	熊牛発電所屈足ダム下流河床洗掘対策工事	(株)奥村組	CS4300LT-2	43 kw	1 台
共 和 町	水松沢地区道路排水流末整備工事(2015年度)	三陽建設工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	2 台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 中音更築堤外河岸保護工事	宮坂建設工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1 台
網走建設管理部	オコツナイ川総合流域防災河川改修工事	菊地組(滝上)・三和建设(興部)JV	CS3000LT-2	30 kw	1 台
空知総合局調整	経営体釧路南他1地区1工区	三鉦建設(株)	CS2500LT-2	25 kw	1 台
小樽建設管理部	祝津漁港機能保全工事	阿部建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1 台
室蘭開建本部	二風谷ダム区域維持工事	(株)小林組	CS3300LT	37 kw	1 台
JX日鉦日石探開	定山溪 豊羽鉦山	JX日鉦日石探開(株)	BS2151HT	20 kw	1 台



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新屋町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
上川総合局調整	農地防災国府地区62工区	中川阿部建設・常盤天塩川建設JV	CS3300LT	37 kw	1台
留萌開建本部	天塩川改修工事の内 円山築堤外工事	萌州建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	2台
留萌開建本部	直轄堰堤維持の内 留萌ダム管理用発電設備地盤改良外工事	橋場産業(株)	JN4300LT-3	43 kw	2台
旭川建設管理部	26年災19号温根別川災害復旧工事外	(株)岸田組	CS3201LT	22 kw	1台
茨城県	利根浄化センター吐口耐震補強工事	細谷建設工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	3台
網走建設管理部	訓子府川外道単改修工事(冬)(補正)外	南建設(株)	CS3300LT	37 kw	1台
網走建設管理部	訓子府川外道単改修工事(冬)(補正)外	南建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	1台
美深町	ペンケ5線11号道路水源橋災害復旧工事	(株)山崎組	JN4300LT-3	43 kw	1台
札幌建設管理部	真駒内総合流域防災工事(補正)	(株)きら昭建	JN4300LT-3	43 kw	1台
帯広開建 帯広河川	十勝川維持工事の内 南音更築堤内排水掘削外工事	(株)阿部組	JN4300LT-3	43 kw	1台
旭川建設管理部	比布川特対改修工事(河道の連続性)外	(株)北開土木	CS3300LT	37 kw	1台
国交省 九州地方整備局	白川渡鹿地区築堤護岸外1件工事	(株)吉永産業	JN3300LT-3	37 kw	1台
室蘭開建本部	一般国道235号新ひだか町静内橋補強工事	(株)出口組	JN4300LT-3	43 kw	1台
札幌建設管理部	須麻馬内川砂防工事(明渠)外	(株)北英建設	JN4300LT-3	43 kw	1台
札幌開建本部	石狩川改修工事の内 千歳川西17号樋門撤去外工事	(株)中山組	JN4300LT-3	43 kw	1台
札幌開建本部	一般国道337号 当別町 川下東改良外一連工事	一二三北路(株)	CS3000LT-2	30 kw	1台
札幌建設管理部	24年災2号知津狩川外災害復旧工事	丸高北進建設・中大開発興業JV	CS3000LT-2	30 kw	1台
網走開建本部	美女地区 本郷排水機場下部外一連工事	南建設(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
帯広開建本部	富秋土幌川下流地区 第1幹線明渠排水路工事	村上土建開発工業(株)	CS3201LT	22 kw	1台
留萌開建本部	天塩川改修工事の内 円山ウブシ川築堤外工事	ハラダ工業(株)	CS3201LT	22 kw	1台
佐呂間漁業協 同組	佐呂間町富武漁港(水産廃棄物等処理施設新設工事)	高橋土建(株)	CS3201LT	22 kw	2台
小樽建設管理部	京極倶知安線外防災安全B(交安)工事(視距改良)外	瀬尾建設工業(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
旭川市	旭川市廃棄物処分場埋立作業等	新谷建設(株)	BS2152-2	20 kw	1台
〃	〃	〃	CS1350	13.5 kw	1台
〃	〃	〃	BF110L	11 kw	2台
滝川市	銀川河川整備工事(2014年度)	(株)室組	CS3201LT	22 kw	1台
小樽開建本部	尻別川維持工事の内 吉崎樋門機械設備外修繕工事	旭イノボックス(株)	JN4300LT-3	43 kw	1台
旭川開建本部	石狩川砂防事業の内 忠別川上流床固工工事	宮坂建設工業・しずお建設運輸JV	CS3000LT-2	30 kw	2台
網走建設管理部	ケトナイ川総合流域防災河川改修工事(H25)(補正)(繰越)	芙蓉建設・久島工業JV	JN4300LT-3	43 kw	2台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1台
(有)グリーンショット	当麻町	有限会社 グリーンショット	BS2152HT	20 kw	1台
鹿児島県	工業水道施設	鹿児島県工業用水道部	CS3300LT	37 kw	2台
網走建設管理部	土佐東浜線(交318)改築工事(仮設工)	早水組・勇建設JV	CS3300LT	37 kw	1台
帯広開建本部	一般国道241号 足寄町 紅葉橋耐震補強工事	(株)野田組	JN4300LT-3	43 kw	2台
帯広開建本部	一般国道241号 足寄町 紅葉橋耐震補強工事	(株)野田組	CS3201LT	22 kw	2台



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新星町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
滝川市	銀川河川整備工事(平成25年度)	(株)室組	CS3201LT	22 kw	1台
留萌開建本部	一般国道233号 留萌市 御料橋仮橋外一連工事	興北建設(株)	CS5500LT-2	55 kw	1台
〃	〃	〃	CS3300LT	37 kw	1台
札幌開建本部	石狩川改修工事の内 千歳川西17号樋門改築工事	田中組・桜井千田JV	CS4300LT-2	43 kw	1台
〃	〃	〃	KTV-3Z	3 kw	1台
札幌建設管理部	輪厚川外(特対)改修工事(補正)(冬)	藤山建設・宮田組石工JV	CS3300LT	37 kw	1台
旭川建設管理部	オサラッペ川特対改修工事(機能回復)(冬)	谷口建設(株)	CS3201LT	22 kw	2台
旭川建設管理部	布部川火山砂防工事(補正)(明許)外	(株)橋本川島コーポレーション	CS3000LT-2	30 kw	2台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1台
室蘭開建本部	フモンケ地区第1幹線排水路中流工区工事	(有)木本建設	CS4300LT-2	43 kw	1台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1台
神恵内村	古宇川改修工事	(株)佐々木組	CS3000LT-2	30 kw	1台
網走開建本部	一般国道333号 北見市 如月路肩改良工事	(株)村上組	CS3201LT	22 kw	2台
網走開建本部	美女地区 東幹線排水路本郷13線工区工事	(株)早水組	CS3300LT	37 kw	2台
帯広建設管理部	パンケ川小規模改修工事1工区	(株)石橋建設	JN4300LT-3	43 kw	1台
〃	〃	〃	CS3000LT-2	30 kw	1台
小樽開建本部	一般国道229号 共和町 宮丘改良工事	(株)草別組	CS2500LT-2	25 kw	1台
札幌開建本部	新桂沢ダム取水放流設備分岐部トンネル外工事	伊藤組土建(株)	SR4400 (ミキサー)	2 kw	2台
室蘭開建本部	一般国道274号日高町清瀬災害防除外一連工事	(株)丸博野沢組	CS3201LT	22 kw	1台
日本製紙	日本製紙 旭川工場	(株)丸嘉松浦土建	CS1350LT	13.5 kw	2台
〃	〃	〃	BS2125	8 kw	4台
網走開建本部	オコツナイ川総合流域防災改修工事4工区(補正)(繰越)外	(株)渡辺組	CS1350	13.5 kw	1台
旭川建設管理部	(491)下川愛別線防災B(地方道)工事	共栄興業(株)	BF110L	11 kw	1台
網走開建本部	北見地区 屯田川幹線排水路豊永工区工事	北進工業(株)	CS3300LT	37 kw	1台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1台
北海道電力	京極ダム4工区	前田・西松・戸田・荒井JV	JN4300LT-3	43 kw	4台
北海道電力	京極ダム4工区	前田・西松・戸田・荒井JV	CS4300LT-2	43 kw	1台
札幌建設管理部	真駒内総合流域防災工事1工区	円眞泰東工業(株)	CS5500LT-2	55 kw	1台
胆振総合局農村	経営体豊沢地区64工区	豊浦建設工業・道栄建設・北辰公業JV	CS3201LT	22 kw	1台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1台
札幌開建本部	北海幹線用水路北光2号橋上流工区工事	(株)桜井千田	CS3300LT	37 kw	1台
札幌開建本部	北海幹線用水路北光空知太工区工事	植村建設(株)	CS3300LT	37 kw	1台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 中士幌築堤河岸保護工事	村上土建開発工業(株)	CS3300LT	37 kw	1台
小樽建設管理部	京極倶知安線道路改良工事(補正・明許)	藤信建設(株)	CS4300LT-2	43 kw	1台
室蘭開建本部	浦河港西島防波堤建設工事	勇建設・酒井建設JV	CS3201LT	22 kw	1台





# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新星町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
札幌開建本部	石狩川改修工事の内 滝川河川事務所管内河岸保護工事	(株)砂子組	CS3000LT-2	30 kw	1 台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 愛国築堤外河岸保護工事	宮坂建設工業(株)	CS4300LT-2	43 kw	1 台
室蘭開建本部	フモンケ地区第1幹線排水路工事	共成土木・西村建設・木村建設JV	CS5500LT-2	55 kw	1 台
〃	〃	〃	CS4300LT-2	43 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3300LT	37 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3000LT-2	30 kw	1 台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	2 台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1 台
〃	〃	〃	BF110L	11 kw	2 台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 西土狩築堤外河岸保護工事(西土狩地区)	村上土建開発工業(株)	CS3300LT	37 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	2 台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 西土狩築堤外河岸保護工事(御影地区)	村上土建開発工業(株)	CS3300LT	37 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1 台
網走開建本部	清里地区 宇遠別川幹線排水路南神威工区工事	南建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	1 台
網走開建本部	湧別川右岸湧別町中湧別地先災害復旧工事	北洋建設(株)	JN4300T-3	43 kw	1 台
旭川開建本部	石狩川改修工事の内 旭岡橋上流右岸低水路保護外工事	丸駒シビルサービス(株)	CS3201LT	22 kw	2 台
帯広開建本部	上士幌北地区新誠排水路工事	斉藤井出建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	1 台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 東音更築堤河岸保護工事	村上土建開発工業(株)	CS3300LT	37 kw	1 台
小樽建設管理部	古宇川(道単)改修工事(道債)	(株)志比川組	CS4300LT-2	43 kw	1 台
帯広開建本部	上士幌北地区 新誠排水路工事	斉藤井出建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	1 台
札幌市財政局	社会資本整備総合交付金事業3・4・62富丘通(中の川)橋梁下部工新設工事(平成25年度)	豊松吉工業(株)	CS3300LT	37 kw	2 台
旭川開建旭川道路	一般国道39号 比布町 比布大橋下流水位観測施設設置工事	(株)イトイ産業	CS3300LT	37 kw	1 台
札幌建設管理部	多度志川(特対)改修工事(冬)	北垣建設工業(株)	CS5500LT-2	55 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3300LT	37 kw	1 台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1 台
帯広建設管理部	パンケ川規模改修工事2工区	東和建设(株)	CS3201LT	22 Kw	2 台
札幌開建本部	樺戸(二期)地区総富地注水工高田5合工区工事	(株)早水組	CS4300LT-2	43 kw	1 台
札幌開建本部	石狩川改修工事の内 松井樋門改築外工事	(株)泰進建設	CS3201LT	22 kw	1 台
旭川建設管理部	23年災0140号ヌッカクシ富良野川災害復旧工事外	荒井建設(株)	CS4300LT-2	43 kw	1 台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1 台
北見管内さけます養殖事業協会	常呂捕獲場護岸改修工事	北洋建設(株)	CS4300LT-2	43 kw	1 台
小樽開建本部	一般国道229号 泊村 盃橋耐震補強外一連工事	藤信建設(株)	CS3201LT	22 kw	1 台
北海道電力	京極ダム4工区(2012年度)	前田・西松・戸田・荒井JV	CS4300LT-2	43 kw	5 台
旭川開建本部	石狩川改修の内 牛朱別川境橋下流水路保護外工事	新谷建設(株)	CS5500LT-2	55 kw	1 台
旭川開建本部	なかがわ地区 誉平幹線排水路酪栄橋工区工事	(株)鈴木組	CS2500LT-2	25 kw	1 台



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新星町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
札幌開建本部	一般国道337号 当別町 川下東改良工事(段階選抜)	一二三北路(株)	CS2500LT-2	25 kw	1 台
網走開建本部	北見地区 屯田川幹線排水路豊田工区工事	(株)菊地組	CS2500LT-2	25 kw	5 台
小樽建設管理部	余市川改修工事	草別組・岩倉建設・豊松吉工業JV	CS5500LT-2	55 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3000LT-2	30 kw	1 台
帯広開建本部	中鹿追地区 第1-2号排水路外一連工事	斎藤井出建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	1 台
網走開建本部	清里地区 宇遠別川幹線排水路神威工区工事	(株)石井組	CS5500LT-2	55 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1 台
留萌振興局農村	中山間苦前地区42工区	初山別土建・興北建設JV	BF110L	11 kw	2 台
網走建設管理部	オシマ川総合流域防災河川改修工事(道州)1工区	五十嵐建設・タカハタ建設JV	CS3000LT-2	30 kw	1 台
網走開建本部	北見地区 屯田川幹線排水路豊永工区工事	北進工業(株)	CS4300LT-2	43 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1 台
札幌開建本部	一般国道275号 浦臼町 晩生内改良工事	道興加茂(株)	CS3000LT-2	30 kw	1 台
札幌市	社会資本整備総合交付金事業3・4・62富丘通(中の川)橋梁下部工新設工事 (2012年度)	豊松吉工業(株)	CS3300LT	37 kw	1 台
後志総合局農村	(2611)農地防災下梨野舞納地区第33工区	三陽建設工業・川端組JV	CS3201LT	22 kw	1 台
札幌開建本部	北海(一期)地区 北海幹線用水路新住吉橋下流工区工事	(株)玉川組	CS3300LT	37 kw	1 台
増毛町	23年災第187号新信砂川(その6)災害復旧工事	増毛土建(株)	CS3300LT	37 kw	1 台
網走開建本部	湧別川右岸 湧別町錦地先災害復旧工事	(株)村上組	CS4300LT-2	43 kw	1 台
網走開建本部	清里地区 宇遠別川幹線排水路工事(平成24年度)	(株)早水組	CS3300LT	37 kw	1 台
帯広開建本部	音更川左岸武儀8号地先災害復旧工事	斎藤井出建設(株)	CS4300LT-2	43 kw	1 台
帯広開建本部	音更川左岸武儀樋門地先災害復旧工事	村上土建開発工業(株)	CS3000LT-2	30 kw	1 台
法務省	旭川刑務所新営(建築)第1期工事	(株)竹中工務店	BF110L	11 kw	1 台
上富良野町	ピリカ富良野川災害復旧工事	(株)アラタ工業	CS4300LT-2	43 kw	4 台
札幌開建本部	雨竜川中央地区 八丁目頭首工災害復旧工事	栄建設(株)	CS4300LT-2	43 kw	4 台
〃	〃	〃	CS3000LT-2	30 kw	2 台
札幌建設管理部	石山川総合流域防災工事2工区	(株)田端本堂カンパニー	CS3300LT	37 kw	1 台
旭川建設管理部	剣淵川改修工事六線川工区(道)	近藤組・ササキJV	CS3300LT	37 kw	1 台
小樽建設管理部	22年災第46号古平川災害復旧工事	三陽建設工業(株)	CS3000LT-2	30 kw	1 台
室蘭開建本部	一般国道235号新ひだか町三石橋補修外一連工事	(株)遠藤組	CS3201LT	22 kw	1 台
網走開建 北見河川	常呂川改修工事の内 隈川築堤外工事	永田建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	1 台
網走開建本部	清里地区 宇遠別川幹線排水路工事(2011年度)	(株)石井組	CS3300LT	37 kw	3 台
余市町	普通河川ヌッチ川災害復旧工事	中村建設(株)	CS3300LT	37 kw	1 台
旭川建設管理部	ポン川改修工事(補正)(繰越)	丹野組・日本高圧コンクリートJV	CS3000LT-2	30 kw	1 台
網走開建本部	北見地区 屯田川幹線排水路東相内工区工事	南建設(株)	CS3300LT	37 kw	1 台
空知総合局調整	ため池日進地区31工区	谷村工業・高瀬工業・早水組JV	CS5500LT-2	55 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3300LT	37 kw	1 台



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新屋町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
空知総合局調整	ため池日進地区31工区	谷村工業・高瀬工業・早水組JV	CS3000LT-2	30 kw	1 台
空知総合局調整	ため池日進地区31工区	谷村工業・高瀬工業・早水組JV	CS2500LT-2	25 kw	1 台
網走開建本部	北見地区 屯田川幹線排水路相内工区工事	五十嵐建設(株)	CS4300LT-2	43 kw	1 台
美幌町	駒生川関連第7号橋橋梁下部建設工事	宮田建設・聖太建設JV	CS3300LT	37 kw	1 台
網走開建本部	清里地区 宇遠別川幹線排水路南15号工区工事	(株)渡辺組	CS3300LT	37 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3000LT-2	30 kw	1 台
札幌開建本部	江別南地区 中央幹線排水路橋梁工事	(株)田端本堂カンパニー	CS3300LT	37 kw	1 台
日本甜菜製糖(株)	日本甜菜製糖美幌製糖所(2011年度)	聖太建設(株)	CS3300LT	37 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3300LT	11 kw	2 台
旭川市	江丹別廃棄物処分場	新谷建設(株)	BS2151HT	20 kw	2 台
札幌開建本部	北海(一期)地区 北海幹線用水路福栄橋上流工区工事	新昌建設(株)	CS3300LT	37 kw	1 台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1 台
札幌開建本部	一般国道337号当別当別太改良工事	岸本組・新島工業JV	CS3300LT	37 kw	1 台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内美加登樋門上流河岸保護工事	村上土建開発工業(株)	CS3000LT-2	30 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	2 台
小樽建設管理部	余市川改修工事1工区	和田建設工業・藤建設・萩原建設工業JV	CS4300LT-2	43 kw	2 台
網走開建本部	湧別川改修工事の内 野上右岸河岸保護工事	丹野工業(株)	CS3201LT	22 kw	1 台
網走建設管理部	佐呂間別川広域河川改修工事(芭露地区)2工区	早水組・渡辺組(湧別)・南建設JV	CS3000LT-2	30 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	2 台
小樽建設管理部	22年災第45号古宇川災害復旧工事	茅沼建設工業(株)	CS2500LT-2	25 kw	1 台
宗谷総合局林務	本幌別予防治山工事工事番号152号	安田建設・寺沢組JV	CS3201LT	22 kw	2 台
帯広開建本部	帯広広尾自動車道更別村南7線改良外工事	宮坂建設工業(株)	CS3000LT-2	30 kw	1 台
後志総合局農村	(2402)災害対策(中山間防災)下梨野舞納地区第21工区	三陽建設工業・川端組JV	CS3300LT	37 kw	1 台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内芽室太河岸保護工事	植村土建(株)	CS5500LT-2	55 kw	1 台
〃	〃	〃	CS4300LT-2	43 kw	1 台
神恵内村	巻淵橋橋梁災害復旧工事	(株)佐々木組	CS3300LT	37 kw	1 台
札幌建設管理部	栗沢南幌線交付金13改築(旧橋解体)工事	宮坂建設工業・山田組・豊松吉工業JV	CS3300LT	37 kw	1 台
函館開建本部	大野平野地区 大沼取水施設補修工事	齊藤建設(株)	SR4400(水中ミキサー)	2 kw	2 台
帯広開建本部	然別築堤河岸保護工事	新妻組(株)	CS3300LT	37 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1 台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内下頃辺川河道掘削工事	村上土建開発工業(株)	CS3201LT	22 kw	1 台
室蘭開建本部	一般国道36号白老町風雨別橋補修外一連工事	(株)草塩建設	CS3201LT	22 kw	2 台
網走開建本部	常呂川改修工事の内隈川築堤外工事	聖太建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	1 台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1 台
網走開建本部	清里地区 宇遠別川幹線排水路工事 (2010年度)	(株)石井組	CS3300LT	37 kw	2 台



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新屋町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
旭川開建本部	石狩川改修工事の内 牛朱別川堤防強化工事	荒井建設(株)	CS1350	13.5 kw	1台
札幌建設管理部	当別ダム建設付替道路(道有林道長谷川の沢線) (橋梁上部下部工)工事	豊松吉工業(株)	CS5500LT-2	55 kw	1台
網走建設管理部	佐呂間別川広域川改修工事(芭露地区)	島田建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	1台
網走開建本部	北見地区 屯田川幹線排水路工事	(株)早水組	CS4300LT-2	43 kw	2台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1台
旭川市	江丹別第六線川改修工事	新谷建設・江丹別産業開発JV	CS3000LT-2	30 kw	1台
後志総合局 農村	(2607)中山間農地防災下梨野舞納地区第32工区	藤信建設(株)	CS3201LT	22 kw	1台
日本甜菜製糖(株)	日本甜菜製糖美幌製糖所(2010年)	聖太建設(株)	CS3300LT	37 kw	1台
〃	〃	〃	BF110L	11 kw	2台
札幌開建本部	豊平川砂防事業の内オカバルン川溪流保全工事	宮坂建設工業(株)	CS3201LT	22 kw	1台
JA美幌農工連	JA美幌曝気槽制作現場	中部化工建設(株)	BS2151	20 kw	1台
旭川建設管理部	豊栄川河川総合流域防災1工区	(株)谷組	CS3000LT-2	30 kw	1台
〃	〃	〃	CS1350	13.5 kw	1台
釧路建設管理部	21年災0014号茶路川白糖町災害復旧	開成建設工業(株)	CS3000LT-2	30 kw	1台
旭川開建	北海道縦貫自動車道士別市中士別大橋橋脚	佐藤建設管理(株)	CS3300LT	37 kw	1台
稚内建設管理部	乙忠部漁港地域水産物供給基盤整備1工区	北陽工業(株)	CS2500LT-2	25 kw	1台
石狩川開建	石狩川改修工事の内 空知川東滝川河岸保護工事	(株)山田組	CS4300LT-2	43 kw	2台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1台
札幌開建本部	樺戸(二期)地区総富地注水工浦臼内川工区工事	伊藤組土建(株)	CS3300LT	37 kw	1台
札幌建設管理部	新篠津金沢線新篠津村交付金119雪寒	日本高圧コンクリート(株)	CS5500LT-2	55 kw	1台
〃	〃	〃	CS3300LT	37 kw	1台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1台
網走開建本部	一般国道244号 斜里町 美咲交差点改良工事	土橋工業(株)	CS3300LT	37 kw	1台
帯広土現	パンケ川池田町小規模改修3工区	(株)本別建設工業	CS3000LT-2	30 kw	1台
旭川土現	江丹別川旭川市ほか道単改修冬ほかの詳細	(株)石田兼松工業	CS2500LT-2	25 kw	1台
帯広土現	生花大樹線大樹町交227改築上田橋補修	(株)高橋組	CS2500LT-2	25 kw	1台
札幌土現	真駒内川札幌市総合流域防災2工区ほか	豊松吉工業(株)	CS3201LT	22 kw	1台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 下頃辺川上流河道掘削工事	(株)伊豆倉組	CS3000LT-2	30 kw	1台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 浦幌十勝川養老樋門下流河岸 保護工事	西岡建設(株)	CS3201LT	22 kw	1台
札幌開建本部	一般国道231号 石狩市 石狩河口橋高欄取替外一連工事	道興加茂(株)	CS3201LT	22 kw	1台
札幌開建本部	樺戸地区 鶴沼用水取水施設工事	北海土木工業(株)	CS2500LT-2	25 kw	2台
釧路土現	伊茶仁海岸浸食対策2工区補正(確実性審査)	渡辺建設工業・林建設工業JV	CS2500LT-2	25 kw	1台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 十勝太築堤工事	植村土建(株)	CS3000LT-2	30 kw	1台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1台
札幌開建本部	一般国道231号 石狩市 茨戸大橋耐震補強工事	道興加茂・草別組JV	CS3201LT	22 kw	1台



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新屋町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 利別川高島地区河岸保護工事	(株)新妻組	CS4300LT-2	43 kw	1台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1台
網走土現	佐呂間別川湧別町広域河川改修芭露地区3工区	豊松吉工業・船橋西川建設JV	CS3000LT-2	30 kw	1台
網走開建本部	清里地区 宇遠別川幹線排水路工事 (2009年度)	(株)石井組	CS3300LT	37 kw	2台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 利別川豊田樋門下流河岸保護工事	村上土建開発工業・勇建設JV	CS3000LT-2	30 kw	2台
札幌開建本部	一般国道230号 札幌市 小金湯改良工事	一二三北路(株)	CS3300LT	37 kw	1台
石狩川開建	石狩川改修工事の内 豊平川5号床止護床改良外工事	伊藤組土建(株)	CS2500LT-2	25 kw	1台
石狩川開建	石狩川改修工事の内 豊平川6・7号床止護床工事	伊藤組土建(株)	CS2500LT-2	25 kw	2台
旭川土現	タヨロマ川土別市道単改修	(株)木村組	CS4300LT-2	43 kw	1台
旭川市	忠別川取水堰堆積土砂除去 (2009年度)	(株)只石組	CS3201LT	22 kw	1台
〃	〃	〃	BS2102	8 kw	1台
深川市	大鳳川山4線橋橋梁架換	日本高圧コンクリート(株)	CS5500LT-2	55 kw	1台
日本甜菜製糖(株)	日本甜菜製糖美幌製糖所(2009年度)	聖太建設(株)	CS3300LT	37 kw	1台
〃	〃	〃	BF110L	11 kw	2台
札幌土現	待合川深川市砂防国債	(株)石山組	CS1350	13.5 kw	1台
稚内土現	乙忠部漁港地域水産物供給基盤整備	北陽工業(株)	CS3201LT	22 kw	2台
札幌開建本部	樺戸(二期)地区 総富地注水工新宮工区工事	北海土木工業(株)	CS5500LT-2	55 kw	1台
〃	〃	〃	CS4300LT-2	43 kw	3台
〃	〃	〃	CS3000LT-2	30 kw	1台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	3台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 愛国築堤河岸保護工事	川田工業(株)	CS4300LT-2	43 kw	1台
帯広開建本部	十勝川改修工事の内 加賀築堤河岸保護工事	村上土建開発工業(株)	CS3000LT-2	30 kw	2台
石狩川開建本部	石狩川改修工事の内 厚別排水機場改築工事	(株)丹野組	CS3300LT	37 kw	2台
旭川開建本部	天塩川改修工事の内 新タヨロマ川築堤工事	(株)中川阿部建設	CS3201LT	22 kw	1台
石狩川開建本部	石狩川改修工事の内 厚別排水機場改築工事	(株)丹野組	CS4300LT-2	43 kw	2台
〃	〃	〃	CS3300LT	37 kw	2台
旭川土現	富良野川上富良野町改修デボツナイ川地区 高津橋架換補正繰越	(株)アラタ工業	CS5500LT-2	55 kw	1台
〃	〃	〃	CS4300LT-2	43 kw	1台
留萌開建	富士見地区第5号排水路工事	(株)堀口組	CS3201LT	22 kw	1台
石狩川開建	石狩川改修漁太築堤ほか	(株)新妻組	CS3000LT-2	30 kw	1台
網走開建	導水管布設替え	聖太建設(株)	CS3300LT	37 kw	1台
帯広開建	十勝川改修駒場築堤河岸保護	村上土建開発工業(株)	CS3000LT-2	30 kw	1台
留萌土現	羽幌出張所管内羽幌町ほか河川維持補修	(株)土屋建設	CS4300LT-2	43 kw	1台
網走開建	334号斜里町以久科改良ほか一連	水元建設(株)	CS5500LT-2	55 kw	1台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1台



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新屋町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
札幌土現	市道福住平岸線赤平市、芦別市平班橋架換旧橋解体	植村建設(株)	HS3152HT	13.5 kw	1台
旭川開建	天塩川改修中川町パンケナイ川低水路保護	丸駒建設(株)	CS3201LT	22 kw	1台
石狩川開建	石狩川改修樺戸川樋門改築	三井住友建設(株)	CS3300LT	37 kw	2台
千歳市	豊里汚水中継ポンプ場	(株)IHI回転機械	CS3000LT-2	30 kw	1台
札幌土現	望月寒川札幌市都市基幹河川改修	豊松吉工業(株)	CS3300LT	37 kw	1台
北海道電力	京極ダム4工区(2008年度)	前田・西松・戸田・荒井JV	CS5500LT-2	55 kw	1台
〃	〃	〃	CS4300LT-2	43 kw	3台
〃	〃	〃	CS3000LT-2	30 kw	1台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1台
日本下水道事業団	上川町層雲峡終末処理場建設その5	(株)盛永組	HS3152HT	13.5 kw	1台
旭川土現	オサラッペ川鷹栖町道単改修機能回復	西森建設(株)	CS3300LT	37 kw	2台
旭川土現	オサラッペ川鷹栖町道単改修機能回復	西森建設(株)	BF110L	11 kw	1台
小樽開建	230喜茂別町深雪橋耐震補強ほか一連	阿部建設(株)	CS3201LT	22 kw	1台
小平町	臼谷三号線道路改良橋梁下部	西村組・特殊土木工業JV	CS3300LT	37 kw	2台
札幌土現	増毛稲田線妹背牛町交通施設交差点改良	豊松吉工業・北興工業・日成建設JV	CS3000LT-2	30 kw	1台
札幌土現	待合川深川市砂防1工区	(株)藤岡建設	CS3201LT	22 kw	1台
旭川市	神居ダム維持工事	小廣川建設(株)	BS3251HT	20 kw	2台
旭川開建	天塩川上流下川町遡上調査施設	協友建設(株)	CS5500LT-2	55 kw	1台
〃	〃	〃	CS4300LT-2	43 kw	1台
帯広開建	274号鹿追町中瓜幕函渠	高橋組・弘栄建設・森若建設JV	CS3300LT	37 kw	1台
沙留漁業協同組合	沙留漁業協同組合排水処理場	共和化工(株)	HS3152HT	13.5 kw	1台
〃	〃	〃	KTV2-80	3 kw	4台
札幌開建	道央用水3期地区道央注水川端上流工区	(株)堀口組	CS3000LT-2	30 kw	1台
帯広開建	十勝川改修豊北地区河岸保護ほか	(株)遊佐組	CS3000LT-2	30 kw	1台
帯広開建河川	千代田実験水路整形ほか	(株)安藤建設	CS3201LT	22 kw	1台
帯広開建	十勝川改修中島築堤河岸保護	昭和工業(株)	CS3201LT	22 kw	1台
室蘭土現	勇払川苫小牧市改修国債	(株)高橋建設	CS3000LT-2	30 kw	1台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1台
留萌土現	雄信内川天塩町道単改修冬	(株)五菱建設	CS5500LT-2	55 kw	1台
旭川開建	40号名寄市智恵文大橋下部	伊藤組土建・中山組・堀口組JV	BS2152LT-2	20 kw	2台
〃	〃	〃	BF110L	11 kw	2台
旭川土現	東光川冬期通水試験	(株)北水エンジニアリング	CS3201LT	22 kw	2台
〃	〃	〃	HS3152	13.5 kw	1台
〃	〃	〃	BS2102	11 kw	2台
〃	〃	〃	BF110L	11 kw	1台



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新屋町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
網走開建	雄武中央1期地区沢木送水幹線水路	日東建設・北進工業JV	CS3300LT	37 kw	1台
〃	〃	〃	CS3000LT-2	30 kw	1台
網走開建	網走川津別町改修達婿地区河道掘削	永田建設・興和末広建設・西江建設JV	CS4300LT-2	43 kw	2台
〃	〃	〃	CS2500LT-2	25 kw	1台
帯広開建	十勝川改修高島橋上流河岸保護	伊藤組土建(株)	CS2500LT-2	25 kw	3台
上川中央 森林管理署	上川町石狩川源流治山	(株)飯島組	CS3300LT	37 kw	1台
旭川土現	サンル倉沼川東川町改修機能回復	(株)松山組	CS3201LT	22 kw	1台
旭川土現	問寒別佐久停車場線中川町交付金改築護岸	大永建設・草野作工JV	CS3000LT-2	30 kw	1台
北海道電力	野花南ダム浚渫工事	恵庭建設(株)	CS3300LT	37 kw	1台
北海道電力	野花南ダム浚渫工事	恵庭建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	2台
名寄市	名寄下水道終末処理施設滞水池新設土木建築	五十嵐組・桜井組JV	HS3152	13.5 kw	3台
北海道電力	藻岩発電所取水堰ピア修繕工事	飛鳥建設(株)	CS5500LT-2	55 kw	1台
〃	〃	〃	CS3300LT	37 kw	2台
歌志内市	歌志内地滑り	(株)富士組	HS3152	13.5 kw	1台
旭川開建	石狩川砂防事業の内美瑛川河道掘削外工事	新谷建設(株)	BF110L	11 kw	2台
旭川開建	石狩川砂防事業の内黒岳沢川第1号ダム除石	(株)奥村組	CS4300LT-2	43 kw	2台
稚内土現	宗谷清浜漁港地域水産物供給基盤整備2工区	山本建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	2台
室蘭開建	沙流川改修河口河道掘削ほか	(株)高橋建設	CS5500LT-2	55 kw	1台
滝上町	奥地林道滝雄厚和線災復	井上産業(株)	CS3300LT	37 kw	1台
〃	〃	〃	BF110L	11 kw	1台
室蘭開建	沙流川右岸平取町紫雲古津地先ほか護岸災害復旧	(株)遠藤組	CS3300LT	37 kw	2台
〃	〃	〃	CS3000LT-2	30 kw	2台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1台
〃	〃	〃	HS3152	13.5 kw	2台
室蘭開建	沙流川改修福満低水護岸ほか	(株)磯田組	CS3300LT	37 kw	1台
十勝支庁	担い手育成畑総豊田2期地区5工区	ケイセイマサキ建設(株)	CS5500LT-2	55 kw	1台
網走土現	隈川災害復旧工事	(株)北土緑化	CS3300LT	37 kw	2台
石狩川開建	石狩川維持上美唄水門機械修繕	西田鉄工(株)	CS3300LT	37 kw	1台
石狩川開建	石狩川維持旧美唄川河道掘削	(株)丸庭佐藤建設	CS3300LT	37 kw	2台
〃	〃	〃	BS2151LT	20 kw	1台
室蘭土現	勇払東部(二期)特厚真ダム取水施設仮設工事	(株)丸斗工業	CS3000LT-2	30 kw	1台
室蘭土現	勇払東部(二期)特厚真ダム取水施設仮設工事	(株)丸斗工業	CS3201LT	22 kw	2台
旭川開建	ぴっぷ地区愛別川頭首工導水路ほか一連	丹野・赤川・丸善JV	CS3000LT-2	30 kw	1台
東日本高速道路 支社	道横断自動車道穂別トンネル西避難坑	前田建設(株)	CS3300LT	37 kw	1台
札幌開建	空知中央地区市来知幹線用水路本郷工区	宮脇大木建設(株)	CS3300LT	37 kw	1台



# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新屋町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
小樽土現	余市川改修工事6工区(黒川排水機場)	(株)草別組	CS5500LT-2	55 kw	1台
札幌開建	樺戸地区下1号排水路ほか一連	宮脇大木建設(株)	CS3300LT	37 kw	1台
札幌開建	452号夕張市栄橋下部	札幌工業(株)	CS3000LT-2	30 kw	1台
札幌土現	音江川深川市特対砂防2工区冬	(株)芥藤組	CS3201LT	22 kw	1台
室蘭開建	鶴川改修穂別地区河道掘削	(株)遠藤組	CS2500LT-2	25 kw	1台
当別採石工業	当別採石工業(株)	当別採石工業(株)	CS3201LT	22 kw	1台
室蘭開建	沙流川改修河口河道掘削工事ほか	(株)磯田組	CS5500LT-2	55 kw	1台
〃	〃	〃	CS3300LT	37 kw	1台
室蘭開建	鶴川改修穂別地区河道掘削	(株)遠藤組	CS3000LT-2	30 kw	1台
札幌土現	音江川深川市総合流域防災2工区	(株)田端本堂カンパニー	CS4300LT-2	43 kw	2台
宗谷支庁林務	歌登町本幌別予防治山	丹羽建設(株)	CS3300LT	37 kw	1台
室蘭開建	鶴川改修春日築堤河岸保護ほか	(株)磯田組	CS5500LT-2	55 kw	1台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1台
札幌開建	樺戸地区大和排水路ほか一連	北海土木工業(株)	CS5500LT-2	55 kw	1台
札幌土現	阿野呂川栗山町統合河川改修	鹿島道路(株)	CS3000LT-2	30 kw	1台
旭川土現	石狩川改修愛別町中愛別左岸低水路保護	大起建設(株)	CS3201LT	22 kw	6台
札幌土現	徳富川新十津川町基幹河川改修3工区	国策建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	1台
東日本高速道路	北海道横断自動車道鶴川橋(下部工)工事	宮坂建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	2台
旭川土現	剣淵川士別市温根別川上流工区4工区	(株)山元組	CS5500LT-2	55 kw	1台
旭川土現	剣淵川和寒町改修辺乙部川上流工区2工区	中館建設(株)	CS3000LT-2	30 kw	1台
旭川開建 旭川河川	石狩川砂防事業の内 黒岳沢川第1えん堤排砂工工事	(株)大井組	CS3000LT-2	30 kw	1台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1台
旭川開建 旭川河川	石狩川砂防事業の内 黒岳沢川第1えん堤排砂工工事	(株)大井組	HS3152	13.5 kw	1台
函館開建	福島漁港外東防波堤災害旧工事	近藤工業(株)	CS4300LT-2	43 kw	2台
室蘭土現	苫小牧川改修工事錦岡	(株)工藤建設	CS3201LT	22 kw	1台
札幌開建	北空知地区取水施設撤去工事	(株)藤岡建設	CS3300LT	37 kw	2台
札幌土現	雨竜川幌加内町基幹河川改修2工区	新共開発(株)	CS3000LT-2	30 kw	1台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	1台
〃	〃	〃	BS2152LT-2	20 kw	1台
留萌開建	留萌川改修工事の内桜橋右岸上流川岸保護工事	(株)五菱建設	CS3201LT	22 kw	1台
旭川市	東鷹栖造成地区現場	(株)谷脇組	CS3000LT-2	30 kw	1台
石狩川開建	石狩川改修幾春別川新水路左岸切替	飛鳥建設(株)	CS4300LT-2	43 kw	1台
小樽土現	仁木赤井川線凍雪害防止	北海道ガソン(株)	CS3300LT	37 kw	1台
札幌土現	雨竜川基幹河川改修1工区	新共開発(株)	CS3201LT	22 kw	1台
旭川開建	石狩川改修愛別川右岸低水路保護	東海産業(株)	CS3300LT	37 kw	1台





# ジャスト・イン大容量水中ポンプシステム 納入実績



大容量水中ポンプ・組立式水路・汚濁処理機・無機凝集材  
環境製品 設計・製造・提案・管理



〒070-0014 北海道旭川市新星町5丁目1番13号  
TEL(0166)21-3300 FAX(0166)21-3322

発注元	工事名	工事業者	使用機械		
			型式	出力(Kw)	台数
旭川開建	石狩川改修愛別川右岸低水路保護	東海産業(株)	CS3201LT	22 kw	1台
室蘭開建	沙流川改修二風谷左岸こう高水護岸ほか	(株)遠藤組	CS4300LT-2	43 kw	1台
旭川土建	伊野川旭川市道単改修道債	(株)松山組	CS3201LT	22 kw	1台
帯広開建	十勝千代田区堰堤下流左岸川岸保護	(株)野田組	CS3201LT	22 kw	1台
トヨタ	トヨタテストコース A調整池工事	大成建設(株)	CS3300LT	37 kw	2台
札幌土建	知津狩川特対改修冬	(株)和泉組	CS3300LT	37 kw	1台
札幌土建	栗山北広島線北広島市特1道州	豊松吉工業・沢田建設(釧路)JV	CS3201LT	22 kw	1台
小樽開建	5号小樽市塩谷改良	久保組・新太平洋建設・北土建設JV	CS3300LT	37 kw	1台
室蘭開建	237号平取町幌毛志災害防除ほか一連	(株)磯田組	CS3201LT	22 kw	1台
石狩川開建	石狩川改修美登位河岸保護	宮永建設・不二建設・赤川建設JV	CS3201LT	22 kw	1台
旭川開建	空知川右岸2期地区山手幹線用水路布部川横断上流工区	(株)橋本川島コーポレーション	BS2151LT	20 kw	1台
旭川開建 旭川農業	忠別地区ポン倉沼川排水路付帯施設ほか一連	(株)来正建設	CS3300LT	37 kw	1台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	2台
〃	〃	〃	BF110L	11 kw	2台
網走開建	網走港泊地掘削ほか	岩倉建設・田中組JV	CS4300LT-2	43 kw	2台
室蘭開建	沙流川右岸平取町紫雲古津地先災復	磯田組・大基建設・日新建設JV	CS5500LT-2	55 kw	1台
〃	〃	〃	CS4300LT-2	43 kw	1台
札幌土現	幌倉川赤平市統合河川改修3工区	丸田組・極東建設JV	CS3300LT	37 kw	1台
札幌土現	三笠栗山線栗山町交通施設交差点改良	豊松吉工業(株)	CS2500LT-2	25 kw	6台
石狩川開建	直轄ダム周辺環境整備事業の内金山ダム環境整備	石川土建開発・平建設・朝日建設JV	CS4300LT-2	43 kw	1台
小樽土現	余市川余市町改修余市地区	阿部建設(株)	CS5500LT-2	55 kw	1台
〃	〃	〃	CS3201LT	22 kw	2台