

説明資料

新技術等の名称	KST濁水処理システム			番号	5	
分野	土木分野	区分	工法	キーワード	環境	
					リサイクル	
	建築分野				生産性向上	
概要	<ul style="list-style-type: none"> ・砂ろ過による精密ろ過、高度処理を可能にした。 ・建設現場での濁水を処理する。 ・SSを精密にろ過することに特化する。 ・処理フローによっては重金属処理、無薬注処理も可能である。 					
アピールポイント 及び 期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> ・浄水場と同等以上のろ過材を使用しているため浄水レベルのろ過が可能。 ・ろ過材の洗浄機構を備える材を半永久的に使用可能。 ・可搬性がよい。 ・設置作業の短縮を可能にした。 					
適応条件、 適応範囲等の 留意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・処理能力30m³/h ・原水のSS濃度200mg/L以下のとき処理水のSS濃度を10mg/L以下に出来る。 ・淡水、海水を問わず処理が可能。 					
写真・図面 仕様等						
	KST-400					
問合せ先	会社名	喜多機械産業株式会社				
	住所	徳島市庄町3丁目16番地				
	TEL	088-631-9266		FAX	088-633-6522	
	E-mail	kst@kitakikai.co.jp				
	URL	http://www.kitakikai.co.jp				