

水中排砂ロボット施工実績表

平成26年4月現在

株式会社 シーテック

施工実績表

水中排砂ロボット工法

平成26年4月現在

株式会社 シーテック

発注者	工事名	土量 (m ³)	工期	適要
中部電力(株)	川越火力発電所 取水槽堆積物除去工事	300	H15/2、17日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	川越火力発電所 取水槽堆積物除去工事	1,000	H15/6、57日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	知多火力発電所 取水槽堆積物除去工事	200	H15/6、10日間	Sタイプ～土砂分離まで
中部電力(株)	川越火力発電所 取水槽堆積物除去工事	1,800	H16/4、81日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	川越火力発電所 取水槽堆積物除去工事	2,200	H17/4、107日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	新名古屋火力発電所 取水槽堆積物除去工事	500	H17/5、18日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	7,139	H17年度、76日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	8,190	H17年度、94日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	3,280	H17年度、37日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	川越火力発電所 取水槽堆積物除去工事	2,000	H18/4、73日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	新名古屋火力発電所 取水槽堆積物除去工事	700	H18/6、20日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	1,368	H18年度、20日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	1,475	H18年度、19日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	6,165	H18年度、86日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	3,512	H18年度、66日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	1,785	H18年度、22日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	川越火力発電所 取水槽堆積物除去工事	1,500	H19/4、80日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	新名古屋火力発電所 取水槽堆積物除去工事	800	H19/6、21日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	川越火力発電所 LNG設備取水槽堆積物除去工事	100	H19/8、9日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	知多火力発電所 取水槽堆積物除去工事	800	H19/10、21日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
		44,814		

平成26年4月現在

発注者	工事名	土量 (m ³)	工期	適要
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	695	H19年度、9日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	580	H19年度、11日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	5,126	H19年度、83日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	4,331	H19年度、56日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	4,369	H19年度、74日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	川越火力発電所 取水槽堆積物除去工事	1,500	H20/4、80日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	新名古屋火力発電所 取水槽堆積物除去工事	400	H20/8、22日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	知多火力発電所 取水槽堆積物除去工事	900	H20/8、27日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	212	H20年度、7日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	306	H20年度、6日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	3,026	H20年度、72日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	1,405	H20年度、34日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	1,072	H20年度、45日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	川越火力発電所 取水槽堆積物除去工事	1,300	H21/4、44日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	知多火力発電所 取水槽堆積物除去工事	1,000	H21/4、34日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	新名古屋火力発電所 取水槽堆積物除去工事	500	H21/7、21日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	187	H21年度、5日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	2,108	H21年度、52日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	1,678	H21年度、42日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	1,730	H21年度、60日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	川越火力発電所 LNG設備取水槽堆積物除去工事	90	H22/3、9日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	川越火力発電所 取水槽堆積物除去工事	1,500	H22/4、38日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	知多火力発電所 取水槽堆積物除去工事	400	H22/4、13日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	新名古屋火力発電所 取水槽堆積物除去工事	500	H22/4、22日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
		34,915		

平成26年4月現在

発注者	工事名	土量 (m ³)	工期	適要
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	219	H22年度、8日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	2,196	H22年度、50日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	1,147	H22年度、30日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	368	H22年度、30日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	川越火力発電所 取水槽堆積物除去工事	1,400	H23/4、86日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	新名古屋火力発電所 取水槽堆積物除去工事	500	H23/4、20日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	知多火力発電所 取水槽堆積物除去工事	600	H23/4、23日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	川越火力発電所 LNG設備取水槽堆積物除去工事	200	H23/5、30日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
東邦ガス(株)	知多LNG共同基地 海水取水槽堆積物除去工事	80	H23/10、4日間	Sタイプ～濁水処理まで
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	1,152	H23年度、10日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	川越火力発電所 取水槽堆積物除去工事	1,800	H24/4、91日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	新名古屋火力発電所 取水槽堆積物除去工事	500	H24/4、20日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	知多火力発電所 取水槽堆積物除去工事	600	H24/4、22日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	川越火力発電所 LNG設備取水槽堆積物除去工事	90	H24/5、9日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	2,695	H24年度、25日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	1,595	H24年度、16日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
中部電力(株)	川越火力発電所 取水槽堆積物除去工事	1,800	H25/4、83日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	新名古屋火力発電所 取水槽堆積物除去工事	500	H25/4、20日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	知多火力発電所 取水槽堆積物除去工事	600	H25/4、25日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
中部電力(株)	川越火力発電所 LNG設備取水槽堆積物除去工事	300	H25/4、24日間	Sタイプ～仮設沈澱槽 ～自然沈降分離
神奈川県企業庁 相模川水系ダム管理事務所	寒川沈砂池 積物土砂しゅんせつ工事	520	H26/1、13日間	Sタイプ～沈殿池まで
中部電力(株)	浜岡原子力発電所 取水槽沈砂池排砂工事	1,134	H25年度、19日間	Mタイプ～分級設備ふるい 分け
		19,996		