

8. 付着モルタル及びスラッジ水に用いる安定剤

会 社 名	製 品 名	主 成 分	状態および代表希釈液	使 用 量							
				JIS A 5308:2019 附属書F(規定) トラックアジテータのドラム内に付着したモルタルの使用方法 希釈液に添加する安定剤量				JIS A 5308:2019 附属書G(規定) 安定化スラッジ水の使用方法 安定剤の使用期間1日当たりの使用量			
				予想平均気温	冬期 (15℃未満)	標準期 (15～25℃)	夏期 (25℃を超える)	安定化スラッジ水の温度	冬期 (15℃未満)	標準期 (15～25℃)	夏期 (25℃を超える)
				希釈溶液50L当たりの安定剤の添加量(L)	(0.5～1.0) × S	S (0.8を標準)	(0.5～1.5) × S	スラッジ固形分の量100kg当たりの安定剤の使用量	(0.5～1.0) × S	S (0.8を標準)	(0.5～1.5) × S
GCPケミカルズ㈱	リカバー	オキシカルボン酸塩	液 状	希釈溶液50L当たりの安定剤の添加量(L)	(0.5～1.0) × S	S (0.8を標準)	(0.5～1.5) × S	スラッジ固形分の量100kg当たりの安定剤の使用量	(0.5～1.0) × S	S (0.8を標準)	(0.5～1.5) × S
竹本油脂㈱	TAクリーン	オキシカルボン酸塩	液 状	希釈溶液50L当たりの安定剤の添加量(L)	(0.5～1.0) × S	S (1.0を標準)	(1.0～1.5) × S	スラッジ固形分の量100kg当たりの安定剤の使用量	(0.3～1.0) × S	S (1.0を標準)	(1.0～1.8) × S
シーカ・ジャパン㈱ (旧ボソリスソリューションズ㈱)	シーカクリーナー 110	オキシカルボン酸系化合物	液 状	希釈溶液50L当たりの安定剤の添加量(L)	(0.5～1.0) × S	S	(1.0～1.5) × S	スラッジ固形分の量100kg当たりの安定剤の使用量	(0.3～1.0) × S	S	(1.0～1.8) × S
㈱フローリック	SFクリーン	オキシカルボン酸塩	液 状	希釈溶液50L当たりの安定剤の添加量(L)	(0.5～1.0) × S	S	(0.5～1.0) × S	スラッジ固形分の量100kg当たりの安定剤の使用量	(0.3～1.0) × S	S	(1.0～1.8) × S
山宗化学㈱	ヤマソークリーン	オキシカルボン酸系化合物	液 状	希釈溶液50L当たりの安定剤の添加量(L)	0.5～1.0	1.0	1.0～1.5	スラッジ固形分の量100kg当たりの安定剤の使用量	0.3～1.0	1.0	1.0～1.8

注: 安定剤量Sは製造会社推奨量であり、予めコンクリート試験等によって確認する。