

## 製紙用 COATEX 製品一覧



### <増粘剤・保水剤>

製品名	特性			FDA 取得	増粘特性		保水性	特徴
	化学組成	固形分 [%]	pH		低シアー	高シアー		
RHEOCOAT™ 27	ASE	31	5	有	★	中	★★★★★	低増粘タイプ、保水性が欲しいときに最適。部分中和品で、容易に溶け込む。
RHEOCOAT™ 35	ASE	31	3	有	★★	中	★★★★★	低・中増粘タイプ、保水性が欲しいときに好適。
RHEOCOAT™ 66 SN	ASE	31	4.5	有	★★★	中	★★★★★	高い増粘性能と、優れた保水性を持つ。部分中和品で、容易に溶け込む。
RHEOCOAT™ 73	HASE	30	3	無	★★★★★	低	★★★	非常に高い増粘性能と、高いシアーシニング特性（高シアーで低粘度）。プレード圧を低減
RHEOCOAT™ 93	HASE	30	4.5	有	★★★★★	低	★★★	非常に高い増粘性能と、高いシアーシニング特性（高シアーで低粘度）。FDA認証。部分中和品で、容易に溶け込む。
RHEOCARB™ 101	立体型レオロジー調整剤	25	6	有	★	低	★★★	グロスと平滑性に優れた、ユニークなレオロジー挙動
RHEOCARB™ 121	立体型レオロジー調整剤	24	6	有	★★	中	★★★★★	レオカーブの独自技術による各種特性と、より高い増粘性能
RHEOCARB™ 131	立体型レオロジー調整剤	24	5.5	有	★★★	中	★★★★★	レオカーブ独自技術による各種特性と、非常に高い増粘性能

HASE：疎水性アルカリ膨潤型エマルジョン

ASE：アルカリ膨潤型エマルジョン

(Hydrophobically modified Alkali Swellable Emulsion)

(Alkali Swellable Emulsion)