◆ 化粧品原料 グレード一覧 2025-01版

	形態	品名	性 状								法规対応			
			固形分 % (粉末品は 乾燥減量%)	粘度 mPa•s/25℃ (水溶液濃度、温度:粉末品のみ)	pH(水溶液濃度)	分子量Mw	平均粒径 (μm)	かさ比重 (g/L)	化粧品表示名称	成分名	薬添規適合	外原規適合	特徵	用途例
アロンビス	粉末	sx	5%以下	400∼600 (0.2%、30℃)	8.0~10.0(0.2%)	400~500万	_	-	- ポリアクリル酸N a -	ポリアクリル酸	0 0			
		мх	5%以下	200~400 (0.2%、30℃)	8.0~10.0(0.2%)	200~300万	-	-		ナトリウム	0	0	業添規適合、外原規適合、 曳糸性	スキンケア(乳液、クリーム、 ローション、化粧水)用増粘剤、 シート状パック等の含水ゲル製剤
		АНХ	5%以下	500∼650 (0.2%、20℃)	6.5~7.5(0.2%)	400~500万	-	-		ポリアクリル酸 ナトリウム 部分中和物	0	0		
		AH-105X	5%以下	500∼650 (0.2%、20℃)	6.0~7.0(0.2%)	400~500万	-	-			0	0		
		AH-106X	5%以下	500~650 (0.2%、20℃)	5.5~6.5(0.2%)	400~500万	-	-			0	0		
		AH-305X	5%以下	400~600 (0.2%、30℃)	6.0~7.0(0.2%)	-	-	-	(アクリル酸N a / アクリロイルジメチル タウリンN a)コポリマー	特殊ポリアクリル酸 ナトリウム 部分中和物	-	-	強酸性液、各種アルコール、 多価塩水溶液等の増粘	スキンケア(乳液、クリーム、 ローション、化粧水)用増粘剤、 シート状パック等の含水ゲル製剤
ジュンロン		PW-120	5%以下	8,000~20,000(0.2%中和、25℃)	2.5~4.0(0.2%)	-	-	0.3~0.5	カルボマー	カルボキシ ビニルボリマー	0	0	薬添規適合、外原規適合、 チキソ性	スキンケア(乳液、クリーム、 ローション、化粧水)用増粘剤、 シート状パック等の含水ゲル製剤
		PW-312S	5%以下	15,000~25,000(0.2%中和、25℃)	2.5~4.0(0.2%)	-	-	-			0	0		
レオジック		260H	7%以下	7,000~13,000 (0.5%、25℃)	8.0~9.0(0.5%)	-	-	0.3~0.6	ポリアクリル酸N a	架橋型ポリアクリル酸 ナトリウム	0	0		
		262L	7%以下	1,500~3,000 (0.5%、25℃)	8.0~9.0(0.5%)	-	_	0.3~0.6			0	0		
€ איידי		MB-1	3%以下	-	-	-	6~10	0.55	ポリメタクリル酸メチル	ポリメタクリル酸メチル	_	0	滑性に優れる、残存モノマーや 重金属の有害物質を殆ど含まず 吸油性に優れる	メイクアップ (ファンデーション、 一口紅等) の滑剤
		MB-1P	3%以下	-	-	-	6~9	0.55	メタクリル酸クロスポリマー	メタクリル酸メチル 共重合体	_	0		
	水溶液	AC-10L	40±1	1,000~2,000	2.0~3.5(1%)	70,000	-	-	ポリアクリル酸	ポリアクリル酸	_	0	外原規適合	スキンケア (乳液、クリーム、ローション、化 粧水) 用増粘剤、シート状パック等 の含水ゲル製剤
		AC-10H	20±1	20,000~40,000	2.5~3.5(1%)	80万	-	-			_	0		
		AC-10SH	10±1	70,000~200,000	2.5~3.5(1%)	160万	-	-			_	0		
	エマルション	AT-210	30±1.5	5,000~15,000	7.5~8.5	-	-	-	- アクリレーツコポリマー アンモニウム -	アクリル酸 アルキル共重合体液	_	0	_	メイクアップ用 (アイライナー、アイシャドウ、マ スカラ、水系ネイルエナメルの皮膜 形成剤、顔料分散剤、バインダー)
		AT-510	30±1.5	15,000~35,000	7.5~9.5	-	-	-			_	0		
		ET-410	30±1.5	10~50	7.5~8.5	-	-	-		アクリル酸アルキル 共重合体エマルション	_	_		

G・TOAGOSEI ポリマー・オリゴマー事業部 ポリマー部

本社営業部 〒105-8419 東京都港区西新橋1-14-1 TEL:03-3597-7337 大阪支店 〒530-0005 大阪市北区中之島3-3-3 TEL:06-6446-6564 名古屋支店 〒460-0003 名古屋市中区錦1-4-6 TEL:052-209-8593

作成:2010年1月5日 改訂:2025年-01版

ここに掲載されている内容は細心の注意を払って行われた実験事実に基づくものですが保証値ではありません。