

トイレタリー石鹼

品名	化粧品成分表示名称(主成分)	化学名	主たるアルキル基	用途	入目・荷姿	性状	色相	pH	乾燥残量(%)	特徴	備考
アンホレックス KW-33	カリ石ケン素地	カリウム石けん用素地	C12・C14・C16・C18	豊かな泡立ちのボディシャンプー、石けんシャンプー、洗顔剤等身体洗浄剤	18kg缶/ 200kgドラム	淡黄色液状	100MAX (APHA)	10.5 ~ 11.5	66.0 ~ 68.0	ラウリン酸・ミリスチン酸・パルミチン酸といった飽和脂肪酸に加え、今まで難しかったステアリン酸を配合することで、従来のカリウム石けん用素地液を速く起泡性・表面張力と豊かな使用感を発揮し皮膚に対して低刺激性で、生分解性の優れた製品です。	
アンホレックス LMP-30	カリ石ケン素地	カリウム石けん用素地	C12・C14・C16					10.5 ~ 11.5	68.0 ~ 72.0	皮膚に対して低刺激性で、生分解性の優れた製品であります。ラウリン酸・ミリスチン酸・パルミチン酸といった飽和脂肪酸のカリウム石けん用素地液を速く起泡性・表面張力等において優れた相乗効果を発揮します。保湿効果を示すグリセリンを含有する為、肌にしっとりとした感触を付与します。	
	グリセリン	濃グリセリン									
アンホレックス COK	カリ石ケン素地	カリウム石けん用素地		適度なさっぱり感のボディシャンプー、ハンドソープ等	18kg缶/ 200kgドラム	淡黄色液状		9.7 ~ 11.7		ヤシ油脂脂肪酸のカリウム石けん液で保湿効果を示すグリセリンを含有し、柔らかな泡質で使用後のつっぱり感もなく、肌に軽いタッチのさっぱりした感触を付与します。	
コスメチックソープ DCK-4N	ヤシ脂肪酸K	ヤシ油脂脂肪酸カリウム液	C12・C14・C16	ヤシ油脂脂肪酸				9.7 ~ 11.7			EDTA-4Na (0.1%)
	グリセリン	濃グリセリン									
HGR-30K	カリ石ケン素地	カリウム石けん用素地	C12・C14・C16	トップカット パーム核油脂脂肪酸	ボディシャンプーベース、ハンドソープ、石鹸ベースの液体洗剤			10.5 ~ 11.5	67.0 ~ 73.0	固型分約30%溶液ですので、ハンドリングが容易です。起泡力・洗浄力に優れます。	
	グリセリン	濃グリセリン									
コスメチックソープ KS-100	カリ石ケン素地	カリウム石けん用素地	C12・C14・C16	豊かな泡立ちのボディシャンプー、石けんシャンプー、洗顔剤等身体洗浄剤	18kg缶/ 200kgドラム	淡黄色液状	100MAX (APHA)	10.5 ~ 12.0	66.0 ~ 68.0	従来のカリウム石けん用素地液を速く起泡性・表面張力と豊かな使用感を発揮し皮膚に対して低刺激性で生分解性の優れた製品です。特有なアルキルバランスにより、優れた増粘性と、低温安定性を発揮します。	アルキルの違いによりKS-200もご用意しております。
コスメチックソープ OLIVE-FK	オリーブ脂肪酸K	カリウム石けん用素地	オリーブ油脂脂肪酸	ボディシャンプーベース、ハンドソープ、石鹸ベースの液体洗剤	18kg缶	黄色液状		10.5 ~ 12.0	83.0 ~ 87.0	オリーブ油の酵素分解により得られたオリーブ油脂脂肪酸のカリウム石けん液です。色あても良く使用後のつっぱり感もありません。ボディソープ、ハンドソープ、洗顔等の各種基剤としてお使いいただけます。	EDTA-4Na (0.1%)
コスメチックソープ MF-K	ミリスチン酸K	ミリスチン酸カリウム	C14	粉末石鹸、洗顔パウダー、ボディシャンプー、ハンドソープ等洗浄剤	15kg 段ボールケース	白色粉末状		10.0 ~ 12.0 (1% sol.)		ミリスチン酸のカリウム石けん粉末で、低刺激性で豊かな泡立ちを發揮します。微粉末で、なめらかな使用感です。洗顔パウダーに適しています。	

アミノコール

品名	化粧品成分表示名称(主成分)	化学名	主たるアルキル基	用途	入目・荷姿	性状	色相	pH	融点(°C)	強熱残量(%)	遊離アミン値	特徴	備考
アミコール CDE-1	コカミドDEA	ヤシ油脂脂肪酸ジエタノールアמיד	ヤシ油脂脂肪酸	シャンプー、ボディシャンプー、ハンドソープ、その他洗浄剤	17kg缶/ 180kgドラム	淡黄色液状	250MAX (APHA)	9.0 ~ 10.7 (1% sol.)		1.0MAX	40MAX	増粘性・起泡性に優れた製品です。他の界面活性剤との配合により優れた相乗効果を示します。	
アミコール CDE-1(A)					17kg缶/ 180kgドラム	淡黄色液状	250MAX (APHA)	9.0 ~ 10.7 (1% sol.)	1.0MAX	40MAX	増粘性・起泡性に優れた製品です。他の界面活性剤との配合により優れた相乗効果を示します。残存ジエタノールアミン量5%以下を保証しております。		
アミコール CDE-G					18kg缶/ 200kgドラム	淡黄色液状	300MAX (APHA)	9.0 ~ 10.7 (1% sol.)	1.0MAX	40MAX	グリセリンを含みハンドリングが容易です。増粘性・起泡性に優れた製品です。他の界面活性剤との配合により優れた相乗効果を示します。		
アミコール LDE(パウダー)	ラウラミドDEA	ラウリン酸ジエタノールアמיד	C12(98%以上)	洗顔剤、シャンプー、ボディシャンプー、ハンドソープ、その他洗浄剤	20kg ダンボールケース	淡黄色粒状	250MAX (APHA)	9.0 ~ 10.7 (1% sol.)	37 ~ 47	1.0MAX	35MAX	増粘性・浸透性・汚垢分散性・洗浄性は弊社ジエタノールアミドシリーズの中で最も優れています。単独では水に難溶ですが、他の界面活性剤に添加した場合には容易に透明に溶解します。粉末の高、ハンドリングが容易です。	アミコールLDE-1(固状タイプ)もあります
アミコール CMEA	コカミドMEA	ヤシ油脂脂肪酸モノエタノールアמיד		シャンプー、ボディシャンプー、ハンドソープ、その他洗浄剤	20kg クラフトバッグ	淡黄色 フレーク状	400MAX (APHA)	8.0 ~ 10.0 (1% sol.)	65 ~ 70	1.0MAX	10MAX	アニオン界面活性剤に配合すると、洗浄性・耐硬水性・起泡性・泡安定性等を上向きさせると共に、皮膚に温和な感触を与えます。	
アミコール CM-10	PEG-11コカミド	ポリオキシエチレン(10)ヤシ油脂脂肪酸モノエタノールアמיד		液体石鹸・粉末石鹸・複合石鹸・化粧石鹸等の洗浄剤、ヘビージェネレーター液体洗剤、シャンプー、その他	18kg缶/ 180kgドラム	淡黄色液状	200MAX (APHA)	8.0 ~ 10.0 (1% sol.)		1.0MAX		酸化エチレンが10モル付加されているので単体で水に可溶で、単独でも洗浄作用があります。特に、無機塩を含んだ水溶液並びにLASとの相溶性に優れる為、液体洗剤原料として最適です。	