

いわゆる薬用化粧品中の有効成分リスト

薬用化粧品の種類	成分名	規格コード			備考
		01	24	51	
1. シャンプー	アラントイン		0.1~0.2	0.1~0.2	
	安息香酸	0.2		0.2	
	イオウ	5			
	グリチルリチン酸二カリウム (グリチルリチン酸ジカリウム)		0.1	0.1	
	サリチル酸	0.1~2		0.1~2	
	サリチル酸ナトリウム	0.5		0.5	
	トコフェロール酢酸エステル (酢酸DL- α -トコフェロール)	0.1		0.1	
	トリクロサン			0.2~0.3	
	ピリチオン亜鉛		0.3~1	0.3~1	
	ベンザルコニウム塩化物 (塩化ベンザルコニウム)	1		1	
	2. リンス	アラントイン		0.1~0.2	0.1~0.2
イオウ		0.5			
インプロピルメチルフェノール				0.1	
グリチルリチン酸二カリウム (グリチルリチン酸ジカリウム)			0.1	0.1	
グリチルリチン酸三ナトリウム				0.2	
サリチル酸		0.3		0.3	
臭化アルキルイソキノリウム液(75%)				0.06	
ベンザルコニウム塩化物 (塩化ベンザルコニウム)		1		1	
ピリチオン亜鉛			0.3~0.75	0.3~0.75	
レゾルシン			0.1	0.1	
3. 化粧水		アスコルビン酸	3~5		3~5
	ϵ -アミノカプロン酸			0.1	
	アラントイン		0.05~0.2	0.05~0.2	
	イオウ	0.2~1			
	インプロピルメチルフェノール			0.05~0.1	
	エストラジオール			0.0018~0.002	
	感光素201号			0.003~0.005	
	d-カンフル	0.1		0.1	
	dl-カンフル	0.5~0.7		0.5~0.7	
	グリチルリチン酸			0.1	
	グリチルリチン酸二カリウム (グリチルリチン酸ジカリウム)		0.05~0.5	0.05~0.5	
	グリチルリチン酸モノアンモニウム			0.05~0.5	
	β -グリチルレチン酸			0.05	
	グリチルレチン酸ステアリル			0.05~0.1	
	サリチル酸	0.05~0.7		0.05~0.7	
	酸化亜鉛	2		2	
	トコフェロール酢酸エステル (酢酸DL- α -トコフェロール)	0.02~0.15		0.02~0.15	
	トコフェロールニコチン酸エステル (ニコチン酸dl- α -トコフェロール)	0.1		0.1	
	ニコチン酸アミド	0.1~5		0.1~1	
	尿素	5		5	
	ハッカ油	0.4			
	D-パントテニルアルコール			0.1~0.3	
	ヒノキチオール			0.003	
	ピリドキシン塩酸塩 (塩酸ピリドキシン)	0.02~0.5		0.02~0.5	
トメントール	0.9		0.9		
dl-メントール	0.2		0.2		
ユーカリ油	0.2				
レゾルシン		0.1	0.1		

いわゆる薬用化粧品中の有効成分リスト

薬用化粧品の種類	成分名	規格コード			備考
		01	24	51	
4. クリーム、乳液、ハンドクリーム、化粧用油	アラントイン		0.05~0.5 (0.1)	0.05~0.5 (0.1)	
	イオウ	0.06~2.8			
	イソプロピルメチルフェノール			0.05~0.1 (0.1)	
	エストラジオール		0.002	0.002	
	γ-オリザノール			0.05~0.1	
	感光素201号			0.003	
	dl-カンフル	0.3~0.7 (0.35)		0.3~0.7 (0.35)	
	グリチルリチン酸			0.1	
	グリチルリチン酸二カリウム (グリチルリチン酸ジカリウム)		0.05~0.2 (0.1~0.2)	0.05~0.2 (0.1~0.2)	
	グリチルリチン酸モノアンモニウム			0.05~0.1	
	β-グリチルレチン酸			0.02~0.1 (0.02~0.1)	
	グリチルレチン酸ステアシル			0.05~0.3 (0.05~0.3)	
	サリチル酸	0.1~1.5		0.1~1.5	
	酸化亜鉛	0.5~10 (0.5)		0.5~10 (0.5)	
	ジカプリル酸ピリドキシン			0.5	
	ジパルミチン酸アスコルビル			15	
	トコフェロール酢酸エステル (酢酸DL-α-トコフェロール)	0.3~0.5 (0.05~0.5)		0.3~0.45 (0.05~0.5)	
	トコフェロールニコチン酸エステル (ニコチン酸dl-α-トコフェロール)	0.1 (0.2~0.5)		0.1 (0.2~0.5)	
	ニコチン酸アミド	0.1~3.5 (0.1)		0.1~3.5 (0.1)	
	尿素	3~5		3~5	
	D-パントテニールアルコール			0.1~0.3	
	ビタミンA油	170000~ 250000IU/100g		170000~ 250000IU/100g	
	ヒノキチオール			0.003	
	ピリドキシン塩酸塩 (塩酸ピリドキシン)	0.05~0.24		0.05~0.24	
	ベンザルコニウム塩化物 (塩化ベンザルコニウム)	0.05		0.05	
	トメントール	0.5 (0.5)		0.5 (0.5)	
	レチノールパルミチン酸エステル (パルミチン酸レチノール)	30000~ 250000IU/100g		30000~ 250000IU/100g	
	リボフラビン	0.01			
	レゾルシン		0.1~0.4	0.1~0.4	
	5. ひげそり用剤	イソプロピルメチルフェノール			0.1
グリチルリチン酸二カリウム (グリチルリチン酸ジカリウム)			0.048~0.25	0.048~0.25	
6. 日やけ止め剤	グリチルリチン酸二カリウム (グリチルリチン酸ジカリウム)		0.05	0.05	
	グリチルレチン酸ステアシル			0.05~0.3	
	トコフェロール酢酸エステル (酢酸DL-α-トコフェロール)	0.2		0.2	

いわゆる薬用化粧品中の有効成分リスト

薬用化粧品の種類	成分名	規格コード			備考
		01	24	51	
7. パック	アラントイン		0.1~0.2*	0.1~0.2*	*洗い流す用法の場合は0.1~0.2
	イオウ	2~3*			*洗い流す用法の場合は1.5
	エストラジオール		0.0018~0.002	0.0018~0.002	
	感光素201号			0.003*	*洗い流す用法の場合は0.002
	グリチルリチン酸二カリウム (グリチルリチン酸ジカリウム)		0.05~0.1*	0.05~0.1*	*洗い流す用法の場合は0.05~0.1
	グリチルリチン酸モノアンモニウム			0.1*	*洗い流す用法の場合は0.1
	β-グリチルレチン酸			0.05~0.1	
	グリチルレチン酸ステアリル			0.05~0.1*	*洗い流す用法の場合は0.05~0.1
	サリチル酸	0.1*		0.1*	*洗い流す用法の場合は0.1
	トコフェロール酢酸エステル (酢酸DL-α-トコフェロール)	0.01~1*		0.01~1*	*洗い流す用法の場合は0.02~0.5
	トコフェロールニコチン酸エステル (ニコチン酸dl-α-トコフェロール)	0.1*		0.1*	*洗い流す用法の場合は0.1
	D-パントテニルアルコール			0.1~0.3*	*洗い流す用法の場合は0.1
	レゾルシン		0.1*	0.1*	*洗い流す用法の場合は0.1
	8. 薬用石けん(洗顔料を含む)	アラントイン		0.05~0.1%	0.05~0.1
イオウ		0.39~0.5			
インプロピルメチルフェノール				0.082~0.3	
エストラジオール			0.0018	0.0018	
感光素201号				0.003	
グリチルリチン酸				0.1	
グリチルリチン酸二カリウム (グリチルリチン酸ジカリウム)			0.05~0.3	0.05~0.3	
グリチルリチン酸モノアンモニウム				0.1	
β-グリチルレチン酸				0.05	
グリチルレチン酸ステアリル				0.05~0.3	
サリチル酸		0.2~0.5		0.2~0.5	
トコフェロール酢酸エステル (酢酸DL-α-トコフェロール)		0.5		0.5	
トリクロサン				0.1~0.3	
トリクロカルバニリド				0.12~1	
トリクロヒドロキシジフェニルエーテル				0.2~0.24	
濃ベンザルコニウム塩化物液50		0.47			
ベンザルコニウム塩化物 (塩化ベンザルコニウム)	0.1		0.1		
(留意事項)					
1. 「規格コード」とは、次のとおりであること。 01: 日本薬局方 24: 日本薬局方外医薬品規格2002 51: 医薬部外品原料規格2006					
2. 分量は、特に定めるもののほか、質量百分率、体積百分率、質量対容量百分率又は容量対質量百分率を示すこと。					
3. 「規格コード」欄における()内の数値は、専ら口唇に用いる薬用化粧品の有効成分としての規格及び分量の前例を示すものであること。					
4. 「備考」欄に条件が付されている場合は、当該条件に従うこと。					