

先発	品名	一般名	添加物	pH	浸透圧比	規格・単位	薬価	会社名	添付文書改訂年月
	リュウアト1%眼軟膏	アトロピン硫酸塩水和物	パラオキシ安息香酸ブチル、流動パラフィン、白色ワセリン	-	-	1%1g	77.00	参天製薬	2021年8月
	日点アトロピン点眼液1%	アトロピン硫酸塩水和物	亜硫酸水素ナトリウム、ベンザルコニウム塩化物、リン酸二水素ナトリウム水和物、無水リン酸一水素ナトリウム、等張化剤	5.0~6.5	約1	1%5mL1瓶	296.60	ロートニッテン	2022年4月
先発	ラクリミン点眼液0.05%	オキシブプロカイン塩酸塩	ポリビニルアルコール(部分けん化物)、ベンザルコニウム塩化物、エデト酸ナトリウム水和物、塩化ナトリウム、pH調節剤	4.0~5.0	1.0~1.2	0.05%5mL1瓶	88.80	参天製薬	2022年2月
	タチオン点眼用2%	グルタチオン	【凍結乾燥剤】炭酸水素ナトリウム、ベンザルコニウム塩化物、マクロゴール6000、亜硫酸水素ナトリウム、エデト酸ナトリウム水和物 【溶解液】ベンザルコニウム塩化物、ホウ酸	-	-	2%1mL	38.10	長生堂製薬=日本ジェネリック	2019年3月
	サンコバ点眼液0.02%	シアノコバラミン	ホウ酸、ベンザルコニウム塩化物、ホウ砂	5.5~6.5	0.9~1.1	0.02%5mL1瓶	88.80	参天製薬	2022年2月
	シアノコバラミン点眼液0.02%「センジュ」	シアノコバラミン	ホウ酸、ホウ砂、ヒプロメロース、ベンザルコニウム塩化物、塩化ナトリウム、塩化カリウム	6.5~7.5	0.9~1.1	0.02%5mL1瓶	86.40	千寿製薬=武田薬品工業	2020年7月
	シアノコバラミン点眼液0.02%「ニットー」	シアノコバラミン	ホウ酸、ホウ砂、塩化ナトリウム、濃ベンザルコニウム塩化物液50、pH調整剤	5.5~6.5	0.9~1.1	0.02%5mL1瓶	86.40	東亜薬品=日東メディック	2019年3月
	シアノコバラミン点眼液0.02%「杏林」	シアノコバラミン	ベンザルコニウム塩化物、ホウ酸、ホウ砂、pH調節剤	5.5~6.5	約1	0.02%5mL1瓶	86.40	キョーリンメディオ=杏林製薬=日本ジェネリック	2017年3月(杏林製薬)
	シアノコバラミン点眼液0.02%「日点」	シアノコバラミン	ホウ酸、ホウ砂、ベンザルコニウム塩化物、等張化剤	5.5~6.5	0.9~1.1	0.02%5mL1瓶	86.40	ロートニッテン	2022年4月
先発	サイブレジン1%点眼液	シクロペントラート塩酸塩	ホウ酸、塩化カリウム、ベンザルコニウム塩化物、エデト酸ナトリウム水和物、クロロブタノール、pH調節剤	3.0~4.5	0.9~1.1	1%1mL	78.50	参天製薬	2021年12月
	ミドリM点眼液0.4%	トロピカミド	塩化ナトリウム、ポリビニルアルコール(部分けん化物)、ベンザルコニウム塩化物、エデト酸ナトリウム水和物、pH調節剤	4.5~5.8	0.9~1.1	0.4%1mL	18.70	参天製薬	2022年2月
	トロピカミド点眼液0.4%「日点」	トロピカミド	パラオキシ安息香酸メチル、パラオキシ安息香酸プロピル、コンドロイチン硫酸エステルナトリウム、等張化剤、pH調節剤	6.0~7.0	約1	0.4%1mL	17.70	ロートニッテン	2022年4月
先発	ミドリP点眼液	トロピカミド・フェニレフリン塩酸塩	ホウ酸、イプシロン-アミノカプロン酸、クロロブタノール、ベンザルコニウム塩化物、pH調節剤	4.5~5.8	0.9~1.1	1mL	27.50	参天製薬	2022年2月
	オフミック点眼液	トロピカミド・フェニレフリン塩酸塩	ホウ酸、クエン酸水和物、ベンザルコニウム塩化物、塩化ナトリウム、pH調節剤	5.0~6.0	0.8~1.3	1mL	19.30	わかもと製薬	2017年7月
	サンドールP点眼液	トロピカミド・フェニレフリン塩酸塩	イプシロン-アミノカプロン酸、ホウ酸、ベンザルコニウム塩化物、クロロブタノール、pH調節剤	4.5~5.8	0.9~1.1	1mL	19.30	ロートニッテン	2022年4月
	ミドレフリンP点眼液	トロピカミド・フェニレフリン塩酸塩	イプシロン-アミノカプロン酸、濃ベンザルコニウム塩化物液50、クロロブタノール、ホウ酸、pH調節剤	4.5~5.8	0.9~1.1	1mL	19.30	日東メディック	2017年11月
	ブリビナ点眼液0.5mg/mL	ナファゾリン硝酸塩	ホウ酸、パラオキシ安息香酸メチル、パラオキシ安息香酸プロピル、乾燥炭酸ナトリウム	5.3~6.3	-	0.05%1mL	5.30	日新製薬	2018年1月
	ミオピン点眼液	ネオスチグミン・無機塩類配合剤	ベンザルコニウム塩化物、ポリビニルアルコール(部分けん化物)、pH調節剤	5.2~6.2	0.9~1.1	5mL1瓶	86.40	参天製薬	2021年12月
	マイピリン点眼液	ネオスチグミン・無機塩類配合剤	ベンザルコニウム塩化物、ポリビニルアルコール(部分けん化物)、pH調節剤	5.0~6.0	0.8~1.0	5mL1瓶	86.40	ロートニッテン	2022年4月

7. 白内障・眼精疲労・その他の点眼剤

先発	品名	一般名	添加物	pH	浸透圧比	規格・単位	薬価	会社名	添付文書 改訂年月
	カタリンK点眼液0.005%	ピレノキシシ	【顆粒】タウリン、ホウ酸、ホウ砂 【溶解液】ホウ酸、イブシロン-アミノカプロン酸、パラオキシ安息香酸メチル、クロロブタノール、等張化剤	4.5~6.5 (溶解後)	-	0.005%1mL (溶解後の液として)	13.00	千寿製薬=武田薬品工業	2020年8月
	カタリン点眼液0.005%	ピレノキシシ	【錠剤】タウリン、ホウ酸、ホウ砂 【溶解液】ホウ酸、パラオキシ安息香酸プロピル、パラオキシ安息香酸メチル、等張化剤、pH調節剤	5.5~6.5 (溶解後)	-	0.005%1mL (溶解後の液として)	13.00	千寿製薬=武田薬品工業	2020年8月
	ピレノキシシ懸濁性点眼液0.005%「参天」	ピレノキシシ	濃グリセリン、ベンザルコニウム塩化物、ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油60、エデト酸ナトリウム水和物、pH調節剤	3.4~4.0	0.9~1.2	0.005%5mL1瓶	64.90	参天製薬	2022年2月
	ネオシネジンコーワ5%点眼液	フェニレフリン塩酸塩	亜硫酸水素Na、クロロブタノール、クエン酸Na水和物、ホウ酸、エデト酸Na水和物	4.0~6.0	-	5%1mL	42.10	興和	2020年8月
先発	ベノキシール点眼液0.4%	オキシブプロカイン塩酸塩	塩化ナトリウム、ポリビニルアルコール(部分けん化物)、ベンザルコニウム塩化物、エデト酸ナトリウム水和物、pH調節剤	4.0~5.0	0.9~1.1	0.4%1mL	20.40	参天製薬	2021年12月
	ネオベノール点眼液0.4%	オキシブプロカイン塩酸塩	ポリビニルアルコール、ベンザルコニウム塩化物、クロロブタノール、酢酸、酢酸ナトリウム水和物、等張化剤	4.0~5.0	約1	0.4%1mL	20.40	ロートニッテン	2022年4月
	オキシブプロカイン塩酸塩点眼液0.4%「ニットー」	オキシブプロカイン塩酸塩	塩化ナトリウム、エデト酸ナトリウム水和物、濃ベンザルコニウム塩化物液50、ヒプロメロース、pH調節剤	4.0~5.0	0.9~1.1	0.4%1mL	20.40	日東メディック	2016年11月
	キシロカイン点眼液4%	リドカイン	クロロブタノール、pH調整剤	5.0~7.0	-	4%1mL	16.50	サンドファーマ=サンド	2021年9月
先発	アイオピジンUD点眼液1%	アプラクロニジン塩酸塩	酢酸ナトリウム水和物、等張化剤、pH調整剤2成分	4.5~6.0	0.90~1.10	1%0.1mL1個	656.80	ノバルティスファーマ	2021年12月