
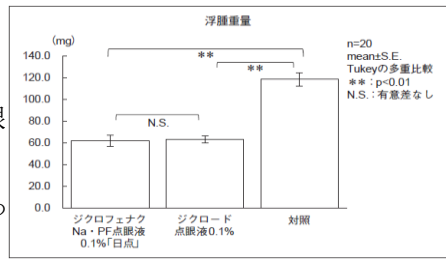
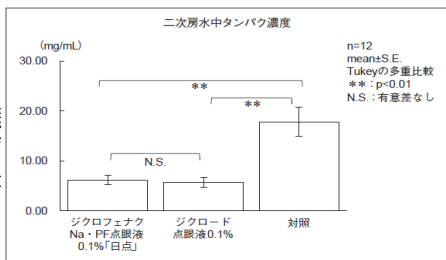


# 製品別比較表

2026年4月改訂

	後発品	標準品	
商品名	ジクロフェナクNa・PF点眼液0.1%「日点」		
会社名	ロートニッテン株式会社		
規格	1mL中にジクロフェナクナトリウムを1mg含有		
薬効分類	非ステロイド性抗炎症剤		
薬価	24.30 円/1mL	34.10 円/1mL	
薬価差	9.80 円(1mL)		
1瓶薬価差	49.00 円(5mL)		
効能・効果	白内障手術時における下記症状の防止 術後の炎症症状、術中・術後合併症	【標準品と同じ】	
用法・用量	通常、眼手術前4回(3時間前、2時間前、1時間前、30分前)、眼手術後1日3回、1回1滴点眼する。 【標準品と同じ】		
添加剤	ホウ酸、トロメタモール、ポリオキシエチレンヒマシ油、エデト酸ナトリウム水和物、等張化剤、pH調節剤	ホウ酸、ホウ砂、クロロブタノール、ポビドン、ポリソルベート80	
規制区分 貯法	規制区分なし 室温保存 (外箱開封後は遮光して保存すること。)	規制区分なし 10℃以下保存 (外箱開封後は遮光して保存すること。)	
製品の 性状	商品名	性状	剤形写真
	ジクロフェナクNa・PF点眼液 0.1%「日点」	性状:無色～微黄色澄明、わずかに乳白光を発することもある、無菌水性点眼剤 pH:7.0～8.5 浸透圧比:0.9～1.2	
	標準品	性状・剤形:無色～微黄色透明な水性点眼剤(無菌製剤) pH:6.0～7.5 浸透圧比:0.9～1.4	
安定性 *後発品	加速試験(40℃、75%RH、6ヵ月、最終包装製品): いずれの項目(性状、pH、浸透圧比、含量)も規格内		
生物学的 同等性	〔ラット実験的カラゲニン誘発結膜浮腫モデルに対する効果〕 ジクロフェナクNa・PF点眼液0.1%「日点」とジクロード点眼液0.1%の効果をラットにおける実験的カラゲニン誘発結膜浮腫モデルを用いて、浮腫重量を指標として比較した結果、両剤に有意差は認められず、生物学的に同等であると判断された。(Tukeyの多重比較)		
	 <p>浮腫重量 (mg)</p> <p>n=20 mean±S.E. Tukeyの多重比較 ** : p&lt;0.01 N.S. : 有意差なし</p>		
生物学的 同等性	〔家兎実験的前房穿刺誘発ぶどう膜炎モデルに対する効果〕 ジクロフェナクNa・PF点眼液0.1%「日点」とジクロード点眼液0.1%の効果を家兎における実験的前房穿刺誘発ぶどう膜炎モデルを用いて、二次房水中タンパク濃度を指標として比較した結果、両剤に有意差は認められず、生物学的に同等であると判断された。(Tukeyの多重比較)		
	 <p>二次房水中タンパク濃度 (mg/mL)</p> <p>n=12 mean±S.E. Tukeyの多重比較 ** : p&lt;0.01 N.S. : 有意差なし</p>		
連絡先			