

## ディスプレイザブルレンズ製品比較

タイプ	2週間定期交換タイプ(遠近両用)(1)					
メーカー	ホシロム	ホシロム	ホシロム	シート	アルコン	アルコン
商品名	メダリストマルチフォーカル	メダリスト フレッシュフィット コンフォートモイスト遠近両用	アクアロック遠近両用	2WEEKピュア うるおいプラス マルチステージ	エアオプティクスアクア遠近両用	エアオプティクスプラス ハイドラグライド <sup>®</sup> マルチフォーカル
素材	ハイドロゲル	シリコーンハイドロゲル	シリコーンハイドロゲル	両性イオン素材SIB	シリコーンハイドロゲル	シリコーンハイドロゲル
グループ分類	グループ I (非イオン性低含水レンズ)	グループ III (イオン性低含水レンズ)	グループ I (非イオン性低含水レンズ)	グループ IV (イオン性高含水レンズ)	グループ I (非イオン性低含水レンズ)	グループ I (非イオン性低含水レンズ)
含水率	38.6%	36%	46%	58%	33%	33%
DK値	9	91	114	30	110	110
DK/L値	9.5	130	163	33.3	138	138
中心厚 ※1	0.10mm	0.07mm	0.07mm	0.09mm	0.08mm	0.08mm
球面/非球面	球面	非球面	非球面	球面	両面非球面	両面非球面
カラー	ライトブルー	ライトブルー	ライトブルー	ブルー	ライトブルー	ライトブルー
UVカット	×	×	×	○	×	×
製作範囲	B.C : 8.7/9.0  P : +4.00~-7.00 (0.25ステップ) +4.50,+5.00  ADD : Low (~+1.50) High (~+2.50)	B.C : 8.6  P : +4.00~-7.00 (0.25ステップ) -7.00~-10.00 (0.50ステップ) +4.50,+5.00  ADD : Low (~+1.50) High (~+2.50)	B.C : 8.5  P : +4.00~-7.00 (0.25ステップ) -7.00~-10.00 (0.50ステップ) +4.50~+6.00 (0.50ステップ)  ADD : Low (~+1.50) High (~+2.50)	B.C : 8.6  P : -0.50~-6.00 (0.25ステップ) -6.00~-10.00 (0.50ステップ) ±0.00 +0.50~+5.00 (0.25ステップ)  ADD : +0.75 /+1.50	B.C : 8.6  P : +5.00~-10.00 (0.25ステップ) ±0.00  ADD : LO (+1.00) MED (+2.00) HI (+2.50)	B.C : 8.6  P : +5.00~-10.00 (0.25ステップ) ±0.00  ADD : LO (+1.25) MED (+2.00) HI (+2.50)
直径	14.5mm	14.0mm	14.2mm	14.2mm	14.2mm	14.2mm
パッケージ	1箱6枚	1箱6枚	1箱6枚	1箱6枚	1箱6枚	1箱6枚
ケア	コールド消毒	コールド消毒	コールド消毒	煮沸/コールド消毒	過酸化水素タイプ推奨	過酸化水素タイプ推奨

※1: -3.00Dの場合

## ディスポーザブルレンズ製品比較

タイプ	2週間定期交換タイプ(遠近両用)(2)				
メーカー	メニコン	メニコン	クーパービジョン	クーパービジョン	ロート
商品名	2WEEK デュオ	2WEEKメニコンプレミオ遠近両用	バイオフィニティ マルチフォーカル	バイオフィニティ アクティブ	モイストアイ マルチフォーカル
素材	DMAAとN-VP	シリコーンハイドロゲル	シリコーンマイクロモノマー	シリコーンハイドロゲル	シリコーンハイドロゲル
グループ分類	グループII (非イオン性高含水レンズ)	グループ I (非イオン性低含水レンズ)	グループ I (非イオン性低含水レンズ)	グループ I (非イオン性低含水レンズ)	グループ I (非イオン性低含水レンズ)
含水率	72%	40%	48%	48%	48%
DK値	34	129	128	128	128
DK/L値	31	161	128	160	128
中心厚 ※1	0.11mm	0.08mm	0.10mm	0.08mm	0.10mm
球面/非球面			非球面		中間移行部非球面
カラー	アクアグリーン	アクアブルー	アクアブルー	アクアブルー	アクアブルー
UVカット	×	×	×	×	×
製作範囲	B.C : 8.6  P : -0.25~-6.00 (0.25ステップ) -6.00~-10.00 (0.50ステップ)  ADD : +0.50	B.C : 8.6  P : +5.00~-6.00 (0.25ステップ) -6.00~-13.00 (0.50ステップ)  ADD : +1.00 /+2.00	B.C : 8.6  P : +6.00~-6.00 (0.25ステップ) -6.00~-10.00 (0.50ステップ)  ADD : +1.00 /+1.50 +2.00 /+2.50	B.C : 8.6  P : +5.00~-6.00 (0.25ステップ) -6.00~-12.00 (0.50ステップ) ±0.00  ADD : +0.25	B.C : 8.6  P : +3.00~-6.00 (0.25ステップ) -6.00~-8.00 (0.50ステップ)  ADD : +1.50 /+2.00
直径	14.5mm	14.2mm	14.0mm	14.0mm	14.0mm
パッケージ	1箱6枚	1箱6枚	1箱6枚	1箱6枚	1箱6枚
ケア	コールド消毒	コールド消毒	コールド消毒	コールド消毒	コールド消毒

※1: -3.00Dの場合

## ディスポーズブルレンズ製品比較

タイプ	2週間定期交換タイプ(遠近両用トリック)				
メーカー	メコン				
商品名	2WEEKメコンプレミアム遠近両用トリック				
素材	シリコーンハイドロゲル				
グループ分類	グループ I (非イオン性低含水レンズ)				
含水率	40%				
DK値	129				
DK/L値	161				
中心厚 ※1	0.08mm				
球面/非球面					
カラー	アクアブルー				
UVカット	×				
製作範囲	B.C : 8.6  P : ±0~-6.00 (0.25ステップ) -6.00~-10.00 (0.50ステップ) C : -0.75 /-1.25 A X : 90° 180°  ADD : +1.00				
直径	14.2mm				
パッケージ	1箱6枚				
ケア	コールド消毒				

※1:-3.00Dの場合