

Special Coupon

はじめての方限定。対象商品2箱以上ご購入で

20% OFF

Menicon Miru 水道橋店

1Dayタイプ

Menicon
Magic

乱視用も
ラインナップ

1箱30枚入り



含水率:57%
酸素透過率:19.4

涙と類似した成分を採用したレンズ素材で
うるおい長続き。

医療機器承認番号:22100BZX01098000

※Magicは包装から派生した製品ブランドであり、コンタクトレンズの視覚的機能・効果ではありません。

CooperVision®
マイデイ

1箱30枚入り



含水率:54%
酸素透過率:100

付け心地の良さと乾燥しにくさを両立した
スマートシリコン素材を採用。

医療機器承認番号:22700BZX00320000

Johnson & Johnson

ワンデー アクビュー オアシス

1箱30枚入り



含水率:38%
酸素透過率:121

まるで何もつけていないような装着感で

くっきり見える。夜になっても疲れ知らずな瞳へ。 医療機器承認番号:22800BZX00049000

Alcon
デイリーズ トータルワン

1箱30枚入り



含水率:33%
酸素透過率:156

新発想、水分三層。一日の終わりまで続く
なめらかなつけ心地。

医療機器承認番号:22400BZX00407000

定期交換タイプ



2WEEKメニコン プレミオ

乱視用も
ラインナップ

1箱6枚入り



含水率:40%
酸素透過率:161

瞳のうるおいと呼吸。捨てるときまで快適をキープ。
ストレスフリーな2WEEK。

医療機器承認番号: 22300BZX00094000



2WEEKメニコン デュオ

1箱6枚入り



含水率:72%
酸素透過率:31

瞳の緊張状態を和らげモバイルライフをサポート。

医療機器承認番号: 22000BZX01651A01



バイオフィニティ

1箱6枚入り



含水率:48%
酸素透過率:160

安心と快適が高いレベルでつづく
シリコンハイドロゲル2week。

医療機器承認番号: 22200BZX00714A01



アキュビュー オアシス

医療機器承認番号: 21800BZY10252000

1箱6枚入り



含水率:38%
酸素透過率:147

乾きにくくなめらかなつけ心地で
14日目の夜も快適な瞳へ。

医療機器承認番号: 21800BZY10252000

サークルレンズタイプ

SEED

アイコフレ 1day UV M

1箱30枚入り



含水率:38%
酸素透過率:24

瞳の輪郭を際立たせる超薄型UVカット付サークルレンズ。
瞳に色素が触れないインナーカラー構造。

医療機器承認番号:23000BZX00077000

Johnson & Johnson

ワンデーアキュビュー ディファインモイスト

1箱30枚入り



含水率:58%
酸素透過率:33.3

虹彩模様をもとにしたデザインで
瞳本来の美しさを生かします。

医療機器承認番号:22300BZX00126000

SEED

アイコフレ 1day UV M TORIC

1箱30枚入り



含水率:38%
酸素透過率:20

乱視をお持ちの方にもお使いいただける。
瞳の輪郭を際立たせる1日使い捨て乱視用サークルレンズ。

医療機器承認番号:23000BZX00077000

Menicon

2WEEKメニコン Rei

1箱6枚入り



含水率:72%
酸素透過率:31

フラワードットデザインで黒目周辺をなめらかに縁どる
サークルタイプ2週間交換レンズです。

医療機器承認番号:22600BZX00057000

遠近両用レンズタイプ



プロクリアワンデー マルチフォーカル

1箱30枚入り



含水率:60%
酸素透過率:22.8

快適な付け心地と、
遠くと手元の自然な見え方を実現。

医療機器承認番号:22000BZX01462000



2WEEKメニコン プレミオ 遠近両用

乱視用も
ラインナップ

1箱6枚入り



含水率:40%
酸素透過率:161

生活シーンに合わせた2つのレンズデザインを
採用した遠近両用タイプです。

医療機器承認番号:22300BZX00094000



2WEEKプレミオ 遠近両用トーリック

1箱6枚入り



含水率:40%
酸素透過率:161

生活シーンに合わせた2つのレンズデザインを
採用した遠近両用タイプの乱視用です。

医療機器承認番号:22300BZX00094000



メニフォーカルZ



酸素透過率:125

遠くも近くもクリアに見えるハードレンズ。

医療機器承認番号:21100BZZ00774000