

	メニコンZ	メニコンZE-1	メニコンアイスト	メニコンEX	メニフォーカルZ	ソフトS	ソフト72	ソフト72 トーリック
商品名	  販売名:メニコンZ 医療機器承認番号:20700BZX00739000	  販売名:メニコンZ 医療機器承認番号:20700BZX00739000	  販売名:メニコンアイスト 医療機器承認番号:20700BZZ00739A01	 販売名:メニコンEX 医療機器承認番号:15900BZZ00187000	  販売名:メニフォーカルZ 医療機器承認番号:21100BZZ00774000	 販売名:メニコンソフトS 医療機器承認番号:16300BZZ00847A01	 販売名:メニコンソフト72 医療機器承認番号:16300BZZ00847000	 販売名:メニコンソフト72 医療機器承認番号:16300BZZ00847000
素材	ZOMA	ZOMA	ZOMA	EX材	ZOMA	ハイドロゲル	ハイドロゲル	ハイドロゲル
酸素透過係数 Dk値 (ISO法) ※1	163	163	163	64	163	34	34	34
酸素透過率 Dk/t値 (ISO法) ※2	125	125	109	43	125	34	23	28
特徴	<ul style="list-style-type: none"> ◆ハイパー素材ZOMAによる世界レベルの酸素透過性。 ◆薄型非球面デザインで自然な着け心地。 ◆紫外線95%以上カット。 ◆Sシステム対応 	<ul style="list-style-type: none"> ◆メニコンZの性能はそのまま。標準デザインとは異なる周辺部デザインで、幅広いフィッティング選択が可能。 ◆紫外線95%以上カット。 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ハイパー素材ZOMAによる世界レベルの酸素透過性。 ◆角膜の微妙な形状を考慮して設計されたデザインで、角膜周辺部にやさしくフィット。 ◆紫外線95%以上カット。 	<ul style="list-style-type: none"> ◆自然な装用感とスムーズな涙液交換を実現したレンズデザインでつけ心地しなやか。 	<ul style="list-style-type: none"> ◆遠近両用ハードコンタクトレンズ。 ◆ハイパー素材ZOMAによる世界レベルの酸素透過性。 ◆遠用部と近用部の間に移行部を設定しナチュラルな視界を実現。 ◆紫外線95%以上カット。 	<ul style="list-style-type: none"> ◆酸素をよく通すために高含水の素材を採用。 ◆タンパク汚れがつきにくい非イオン系素材。 ◆Sシステム対応 	<ul style="list-style-type: none"> ◆レンズの72%が水分を含む柔らかい素材で、やさしいつけ心地。 ◆形状安定に優れた素材で、指の上でもしっかり形を保持。 ◆タンパク汚れがつきにくい非イオン系素材。 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ソフト72の特徴はそのまま。ソフト72の乱視用レンズ。 ◆レンズの下側をわずかに厚くしたデザインでコンタクトレンズの回転を防ぎ安定した視界を実現。

※うるおい感・装用感・見え方・目の緊張状態を和らげる程度には個人差があります。 ※検査料は別途必要となります。 ※酸素透過係数 (Dk) : $\times 10^{-11}$ (cm²/sec) · (mLO₂/ (mL×mmHg)) ※酸素透過率 (Dk/t) : $\times 10^{-9}$ (cm/sec) · (mLO₂/ (mL×mmHg)) ※-3.00Dの場合

加納コンタクトレンズ