

<B&L> ~ハードコンタクトレンズ~

商品名		EXO2
装用時間		終日・連続
DK値		26.3
カラー		ブルー
中心厚 ※1		0.16
通常規格範囲	ベースカーブ	7.20~8.30 (0.05ステップ)
	パワー	±0.00~-10.00 (0.25ステップ)
	サイズ	8.8
特注範囲	ベースカーブ	6.00~9.00 (0.05ステップ)
	パワー	+25.00~-25.00 (0.25ステップ)  *サイズはベースカーブにより 作成出来ない範囲があります*
	サイズ	8.0~10.0 (0.1ステップ)
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス		中間値+0.05

※1:-3.00Dの場合

<B&L> ~ソフトコンタクトレンズ~

商品名		プラノメダリストプラス
装用時間/分類(SCL)		終日・連続
SCL分類		グループ I (非イオン性低含水レンズ)
含水率		38.6%
カラー		ライトブルー
中心厚 ※1		0.038
通常規格範囲	ベースカーブ	8.70
	パワー	±0.00
	サイズ	14.0
特注範囲	ベースカーブ	なし
	パワー	
	サイズ	
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス		-

※1:-3.00Dの場合

# <シード>～ハードコンタクトレンズ～

商品名	S-1	スーパーHI-O2	UV-1	スーパー・オーEX	AS-LUNA	マルチフォーカルO2/A	マルチフォーカルO2-M	マルチフォーカルO2-H	Bi-Expert	
装用時間	終日・連続	終日・連続	終日・連続	終日・連続	終日・連続	終日・連続	終日・連続	終日・連続	終日・連続	
DK値	151.0	60.0	60.0	129.0	156.0	156.0	60.0	60.0	60.0	
カラー	ブルー	ブルー	ブルー	パープル	ブルー	ブルー	ブルー	ブルー	ブルー	
中心厚 ※1	0.17	0.17	0.17	0.15	0.13	0.15	0.16	0.17	0.41	
球面/非球面					非球面	非球面	非球面	非球面	球面	
UVカット	×	×	○	×	×	×	○	○	×	
通常規格範囲	ベースカーブ	7.20～8.40 (0.05ステップ)	7.40～8.30 (0.05ステップ)	7.40～8.30 (0.05ステップ)	7.30～8.50 (0.05ステップ)	7.20～8.40 (0.10ステップ)	7.40～8.40 (0.05ステップ)	全て製作	全て製作	全て製作
	パワー	-0.50～-10.00 (0.25ステップ)	-1.00～-10.00 (0.25ステップ)	-1.00～-10.00 (0.25ステップ)	±0.00～-8.00 (0.25ステップ) -8.00～-15.00 (0.50ステップ)	-0.50～-10.00 (0.25ステップ)	S:-2.00～-8.00 (0.25ステップ) AD:+1.00			
	サイズ	8.8	8.8	8.8	8.8	9.2	9.3			
特注範囲	ベースカーブ	5.00～9.00 (0.05ステップ)	5.00～9.00 (0.05ステップ)	5.00～9.00 (0.05ステップ)	7.00～8.80 (0.05ステップ)	5.00～9.00 (0.05ステップ)	7.00～8.60 (0.05ステップ)	6.90～7.90 (0.05ステップ)	*フィッティングカーブ* 7.10～8.70 (0.10ステップ)	6.50～9.00 (0.05ステップ)
	パワー	<加工ナシ> -25.00～+5.00 (0.25ステップ)  <ゴールド加工> -25.00～+5.00 (0.25ステップ)  <レンチクラール加工> -10.00以上で可能	<加工ナシ> -25.00～+25.00 (0.25ステップ)  <ゴールド加工> -25.00～+25.00 (0.25ステップ)  <レンチクラール加工> ±10.00以上で可能	<加工ナシ> -25.00～+25.00 (0.25ステップ)  <ゴールド加工> -25.00～+25.00 (0.25ステップ)  <レンチクラール加工> ±10.00以上で可能	±0.00～-23.00 (0.25ステップ)	-25.00～+25.00 (0.25ステップ)	S:±0.00～-15.00 (0.25ステップ)  ADD:+1.00	S:±0.00～-15.00 (0.25ステップ)  ADD:+2.00	S:-10.00～+5.00 (0.25ステップ) -10.50～-20.00 (0.50ステップ)  ADD:+3.00	S:-25.00～+10.00 (0.25ステップ)  ADD:+0.50～+3.50 (0.25ステップ)
	サイズ	7.5～10.0 (0.1ステップ)  *BC5.00～5.45 ⇒7.5のみ* *BC5.50～5.95 ⇒7.5～8.2*	7.5～10.0 (0.1ステップ)  *BC5.00～5.45 ⇒7.5のみ* *BC5.50～5.95 ⇒7.5～8.2*	7.5～10.0 (0.1ステップ)  *BC5.00～5.45 ⇒7.5のみ* *BC5.50～5.95 ⇒7.5～8.2*	8.5/8.8/9.0	7.5～10.0 (0.1ステップ)  *BC5.00～5.45 ⇒7.5のみ* *BC5.50～5.95 ⇒7.5～8.2*	9.0/9.3/9.6	9.2	9.0/9.3/9.5	8.0～10.0 (0.1ステップ)
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス	中間値+0.10	中間値+0.10	中間値+0.10	中間値	中間値	中間値+0.07	中間値-0.50	中間値+0.07	中間値 サイズ9.0/ADD+2.00	

※1:-3.00Dの場合

## &lt;シード&gt;～ソフトコンタクトレンズ～

商品名		SKY	ファシル13	ファシル14	虹彩付ソフト	ユーソフト
装用時間		終日	終日	終日	終日	終日/連続
SCL分類		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)	グループⅡ (非イオン性高含水レンズ)
含水率		37.0%	37.0%	37.0%	35.0%	80.0%
カラー		ブルー	バイオレットブルー	バイオレットブルー	茶:3種類 黒:1種類	クリア
中心厚 ※1		0.07	0.12	0.07	—	0.4
通常規格範囲	ベースカーブ	8.40/8.70/9.00	8.10/8.30/8.50 8.70/8.90/9.10	8.40/8.70 9.00/9.30	全 て 製 作	全 て 製 作
	パワー	-0.25～-6.00 (0.25ステップ) -6.00～-10.00 (0.50ステップ)	-0.25～-6.00 (0.25ステップ) -6.00～-10.00 (0.50ステップ) -10.00～-15.00 (1.00ステップ)	-0.25～-6.00 (0.25ステップ) -6.00～-10.00 (0.50ステップ) -10.00～-15.00 (1.00ステップ)		
	サイズ	14.0	13.0	14.0		
特注範囲	ベースカーブ	なし	7.90/8.10/8.30 8.50/8.70/8.90 9.10/9.30	8.10/8.40/8.70 9.00/9.30/9.60	8.00/8.30/8.60/8.90/9.20	7.80/8.00/8.20 8.40/8.60/8.80
	パワー		±0～±23.00 (0.25ステップ)	-0.25～-23.00 (0.25ステップ)	S-25.00～+25.00 * ±10.00以上は0.50ステップ	S: -30.00～+30.00 (0.25step)
	サイズ		13.0	14.0	虹彩径 9.5～12.5(0.5ステップ) 又はフルサイズ* 瞳孔径1.5～9.0(0.5ステップ)	C: -0.25～-6.00 (0.25step) AX: 5～180 (5step)
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス		弱主経線+0.9	弱主経線+0.7	弱主経線+0.9	弱主経線 ～7.60 → BC8.30 7.61～8.10 → BC8.60 8.11～ → BC8.90	弱主経線+0.8～+1.0  トライアルレンズは-5.00

※1: -3.00Dの場合

<シード(旧東レ)>～ハードコンタクトレンズ～

商品名		プレスオーハード	プレスオーハードⅡ(フィット)	プレリーナ	プレリーナⅡ	プレリーナⅡ Rich	
装用時間		終日・連続	終日・連続	終日・連続	終日・連続	終日・連続	
DK値		150	150	150	156	156	
カラー		ブルー	ブルー	ブルー	ブルー	ブルー	
中心厚 ※1		0.17	0.15	0.17	0.15	0.15	
球面/非球面				非球面	非球面	非球面	
通常規格範囲	ベースカーブ	7.20～8.40 (0.05ステップ)	7.40～8.40 (0.05ステップ)	全 て 製 作	7.40～8.40 (0.05ステップ)	7.40～8.40 (0.05ステップ)	
	パワー	-0.50～-10.00 (0.25ステップ)	-0.50～-10.00 (0.25ステップ)		S:-2.00～-8.00 (0.25ステップ)	S:-2.00～-8.00 (0.25ステップ)	
	サイズ	9.0	9.3		9.3	9.3	
特注範囲	ベースカーブ	6.50～9.00 (0.05ステップ)	7.20～8.50 (0.05ステップ)	7.00～8.60 (0.10ステップ)	7.00～8.60 (0.05ステップ)	7.00～8.60 (0.05ステップ)	
	パワー	±0.00～-25.00 (0.25ステップ)	±0.00～-15.00 (0.25ステップ)	S:-20.00～+5.00 (0.25ステップ)  ADD:+3.00/+3.50 +4.00/+4.50	S:±0.00～-15.00 (0.25ステップ)	S:±0.00～-15.00 (0.25ステップ)	
	サイズ	8.5/8.7/9.0 9.3/9.6	9.0/9.3/9.6	9.0/9.5/10.0	9.0/9.3/9.6	9.0/9.3/9.6	
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス		中間値+0.07	中間値+0.07	中間値 (小数点第二位以下切捨て)	中間値+0.07	中間値+0.07	

※1: -3.00Dの場合

## &lt;アイミー&gt;～ハードコンタクトレンズ～

商品名	サプリーム	アスフェリックUV・エア			ニチコン EX-UV	プラスビューⅡ	ハードⅡハイトリック	ハードⅡフロントTC	ニチコンEX-UV TC	
装用時間	終日・連続	終日・連続			終日	終日	終日	終日	終日	
DK値	136.0	136.0			100.0	100.0	60	60	100	
カラー	ラベンダー	ラベンダー			ブルー	アイスブルー	ブルー	ブルー	アイスブルー	
中心厚 ※1	0.17	0.17			0.15	-	0.17	0.17	0.15	
球面/非球面		前面非球面				前面非球面				
UVカット	○	○			○	○	○	○	○	
通常規格範囲	ベースカーブ	7.60～8.20 (0.05ステップ)	7.20 ～7.50 (0.10ステップ)	7.60 ～8.10 (0.10ステップ)	8.20 ～8.60 (0.10ステップ)	7.30～8.30 (0.05ステップ)	全て 製 作	全て 製 作	全て 製 作	
	パワー	-2.00～-6.00 (0.25ステップ) -6.00～-10.00 (0.50ステップ)	P:-0.50～-10.00 (0.25ステップ)			-1.00～-10.00 (0.25ステップ)				
	サイズ	8.8	9.0	9.2	9.4	8.9				
特注範囲	ベースカーブ	7.00～9.00 (0.05ステップ)	7.20～8.60 (0.05ステップ)			7.00～9.00 (0.05ステップ)	7.00～8.50 (0.05ステップ)	6.00～9.00 (0.05ステップ) トリシティ0.4以上	6.50～9.00 (0.05ステップ)	6.00～9.00 (0.05ステップ) トリシティ:0.20～1.00 (0.1ステップ)
	パワー	-25.00～+25.00 (0.25ステップ) * ±10.00以上 0.50ステップ	-25.00～+5.00 (0.25ステップ) * ±10.00以上 0.50ステップ			+5.00～-10.00 (0.25ステップ) -10.50～-25.00 (0.50ステップ)	+3.00～-10.00 (0.25ステップ) -10.50～-15.00 (0.50ステップ)  ADD:+0.75/+1.50 +2.00/+2.50 +3.00	S:+10.00～-10.00 (0.25ステップ) -10.00～-25.00 (0.50ステップ)  C:±0～-12.00 (0.25ステップ)  AX:指定不要	S:+3.00～-10.00 (0.25ステップ) -10.00～-20.00 (0.50ステップ)  C:-0.50～-2.00 (0.25ステップ)  AX:5～180° (5°ステップ)	S:+5.00～-10.00 (0.25ステップ) -10.50～-20.00 (0.50ステップ)  C: 指定不要  AX:指定不要
	サイズ	8.5/8.8/9.0 9.2/9.6	9.0/9.2/9.4			8.5/8.9/9.2/9.5	9.2/9.6	8.5/8.8/9.0 9.2/9.4/9.6	8.5/8.8/9.0 9.2/9.4	8.5/8.9 9.2/9.5
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス	中間値+0.04	中間値+0.01～0.10			中間値	中間値	弱主経線を 0.05単位で 切り上げ	中間値を 0.05単位で 切り上げ	マニュアル参照 (“バックTC”になります)	

※1:-3.00Dの場合

## <アイミー>～ソフトコンタクトレンズ～

商品名		ソフトIIトリック	スーパーソフトII		
装用時間		終日	終日		
SCL分類		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		38.0%	38.0%		
カラー		ブルー	ブルー		
中心厚 ※1		0.09	0.035		
通常規格範囲	ベースカーブ	全 て 製 作	8.80		
	パワー		-0.50～-6.00 (0.25ステップ) -6.00～-10.00 (0.50ステップ)		
	サイズ		14.2		
特注範囲	ベースカーブ	830/860/890	なし		
	パワー	S : +5.00～-10.00(0.25step) -10.50～-20.00(0.50step)			
		C : -0.50～-6.00 (0.25step) AX : 5～180 (5step)			
	サイズ	14.2			
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス		BC:860のみ (S-3.00 C-0.50 AX180)	BC8.8		

※1:-3.00Dの場合

## <メニコン>～ハードコンタクトレンズ～

商品名		メニコンEX		メニコンZ					メニコンアイスト	
装用時間		終日・連続		終日・連続					終日・連続	
DK値		64		163					163	
カラー		ブルー		ブルー					ブルー	
中心厚 ※1		0.15		0.13					0.15	
球面/非球面		球面		非球面					非球面	
UVカット		×		○					○	
通常規格範囲	ベースカーブ	7.20～8.40	7.50～8.30	7.20 (0.1ステップ)	7.30～7.50 (0.1ステップ)	7.60～7.80 (0.1ステップ)	7.90～8.10 (0.1ステップ)	8.20～8.60 (0.1ステップ)	7.20～8.50	
	パワー	-0.50～-10.00	-1.00～-9.00	-0.50～ -10.00	-0.50～-13.00			-0.50～ -10.00	±0.00～-10.00	
	サイズ	8.8	9.2	8.8	9.0	9.2	9.4	9.6	8.8	
特注範囲	ベースカーブ	6.20～9.00 (0.05ステップ)	7.20～8.60 (0.05ステップ)	6.00～6.40 (0.1ステップ)	6.50～6.60 (0.1ステップ)	6.70～9.00 (0.1ステップ)	7.20～8.60 (0.1ステップ)	6.50～8.10 (0.05ステップ)	8.15～9.00 (0.05ステップ)	
	パワー	-25.00～+25.00 (0.25ステップ)	+0.25～+25.00 (0.25ステップ)	-25.00～+25.00 (0.25ステップ)				-15.00～+15.00 (0.25ステップ)	-10.00～+15.00 (0.25ステップ)	
	サイズ	8.0～10.0 (0.2ステップ)	11.0	8.0～8.8 (0.2ステップ)	8.0～9.8 (0.2ステップ)	8.0～10.0 (0.2ステップ)	11.0	8.0～9.6 (0.4ステップ)		
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス		中間値+0.05		中間値				中間値+0.10		

※1:-3.00Dの場合

\* 上記範囲内であっても、レンズ直径により制作できないベースカーブがあります。

## <メニコン>～ハードコンタクトレンズ～

商品名		<円錐角膜などの不正乱視に適用> ローズK2 (NC・IC・PGはメニコン範囲表で要確認)	<円錐角膜用> ローズK2-T (NC・IC・PGはメニコン範囲表で要確認)	
装用時間		終日	終日	
DK値		100	163	
カラー		アイズブルー	ルビー	
UVカット		○	○	
通常規格範囲	ベースカーブ			
	パワー			
	サイズ			
特注範囲	ベースカーブ	4.80～8.50 (0.1ステップ)	4.80～8.50 (0.1ステップ)	
	パワー	-25.00～+5.00 (0.25ステップ)	-25.00～+5.00 (0.25ステップ)	
	サイズ	7.9～10.4 (0.1ステップ)	7.9～10.4 (0.1ステップ)	
	エッジリフト	低リフト2/低リフト/標準/高リフト/高リフト2	低リフト2/低リフト/標準/高リフト/高リフト2	
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス		ファーストチョイス…角膜曲率半径平均値 -0.20 エッジリフト…標準 サイズ…8.7 測定不可の場合…BC6.00 をチョイス	ファーストチョイス…角膜曲率半径平均値 -0.20 エッジリフト…標準 サイズ…8.7 測定不可の場合…BC6.00 をチョイス	

\* 上記範囲内であっても、製作できない規格があります。

## <メニコン>～ソフトコンタクトレンズ～

商品名	ソフトS	ソフト72	ソフト72トリック	
装用時間	終日	終日	終日	
SCL分類	グループII (非イオン性高含水レンズ)	グループII (非イオン性高含水レンズ)	グループII (非イオン性高含水レンズ)	
含水率	72.0%	72.0%	72.0%	
カラー	グリーン	グリーン	アクアグリーン	
中心厚 ※1	0.10	0.15	0.12	
球面/非球面	非球面	非球面	非球面	
通常規格範囲	ベースカーブ	8.50	8.10/8.40/8.70 8.40/8.70	※2 右表参照
	パワー	+5.00～-15.00 (0.25ステップ)	-1.00～-10.00 (0.25ステップ) -1.00～-10.00 (0.25ステップ)	
	サイズ	14.0	13.5 14.0	
特注範囲	ベースカーブ	なし	8.10/8.40/8.70 8.40/8.70 9.00/9.30	※3 右表参照
	パワー		-25.00～+25.00 (0.25ステップ) -25.00～+25.00 (0.25ステップ)	
	サイズ		13.5 14.0	
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス	BC8.50	BC:8.40 S:13.5	BC:8.70 S:13.5	

※1:-3.00Dの場合

## 【ソフト72トリック】

### ※2-通常規格範囲-

ベースカーブ	サイズ	球面度数(S)	円柱度数(C)	軸(Ax)
8.10	13.5	-1.50～-7.00	-0.75/-1.25	180°
		-1.50～-7.00	-1.75	180°
8.40	13.5	-1.50～-7.00	-0.75/-1.25	10,20,90,160,170°
		-1.50～-8.00	-0.75/-1.25	180°
		-1.50～-7.00	-1.75	10,20,90,160,170°
		-1.50～-8.00	-1.75	180°
		-1.50～-8.00	-2.25/-2.75	180°
8.70	13.5	-1.50～-7.00	-0.75	10,20,90,160,170°
		-1.50～-8.00	-0.75	180°
		-1.50～-7.00	-1.25	10,20,90,160,170°
		-1.50～-8.00	-1.25	180°
		-1.50～-7.00	-1.75	90,170°
		-1.50～-8.00	-1.75	180°

(0.25ステップ)

### ※3-特注範囲-

ベースカーブ	サイズ	球面度数(S)	円柱度数(C)	軸(Ax)
810	13.0	-1.00・-1.25	-0.75/-1.25 -1.75/-2.25 -2.75	10,20,160,170,180°
	13.5	-1.50～-8.00 (0.25ステップ)	-0.75/-1.25 -1.75/-2.25 -2.75	10～180° (10ステップ)
8.40 8.70 9.00 9.30	13.0 13.5	-1.00・-1.25	-0.75/-1.25 -1.75/-2.25 -2.75	10,20,160,170,180°
			-0.75/-1.25 -1.75/-2.25 -2.75	
	14.0	-1.50～-8.00 (0.25ステップ)	-0.75/-1.25 -1.75/-2.25 -2.75	10～180° (10ステップ)
			-0.75/-1.25 -1.75/-2.25 -2.75	

## &lt;レインボー&gt; ~ハードコンタクトレンズ~

商品名	ハイサンソα	ハイサンソαUV	ハイサンソαトリック	ハイサンソαトリックII	ハイサンソU	レインボークレール	コンフォクレール	ニューステージ075	ニューステージ125	ニューステージ175	
装用時間	終日	終日	終日	終日	終日・連続	終日	終日・連続	終日・連続	終日・連続	終日・連続	
DK値	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	30.0	150.0	60.0	60.0	60.0	
カラー	ブルー	ブルー	ブルー	ライトブルー	ブルー	ブルー	ブルー	ブルー	ブルー	ブルー	
中心厚 ※1	0.16	0.16	0.15	0.15	0.18	0.23(P:-6.00)	0.15(P:-6.00)	0.17(P:-6.00)	0.17(P:-6.00)	0.17(P:-6.00)	
球面/非球面	球面	球面		非球面	非球面	非球面	両面非球面	両面非球面	両面非球面	両面非球面	
通常規格範囲	ベースカーブ	7.10~8.20 (0.05ステップ)	7.40~8.20 (0.05ステップ)	全て製作	全て製作	7.40~8.20 (0.10ステップ)	全て製作	全て製作	全て製作	全て製作	
	パワー	-1.00~-10.00 (0.25ステップ)	-2.00~-10.00 (0.25ステップ)			-1.00~-8.00 (0.25ステップ)					
	サイズ	8.8	8.8			9.3					
特注範囲	ベースカーブ	5.00~9.00 (0.05ステップ)	5.00~9.00 (0.05ステップ)	BC:6.50~9.00 (0.05ステップ)	BC:6.50~9.00 (0.05ステップ)	7.00~8.40 (0.10ステップ)	7.00~8.60 (0.10ステップ)	7.00~8.60 (0.10ステップ)	7.00~8.60 (0.10ステップ)	7.00~8.60 (0.10ステップ)	
	パワー	-20.00~+20.00 (0.25ステップ)	-25.00~+25.00 (0.25ステップ)	-20.00~+15.00 (0.25ステップ)	-20.00~+15.00 (0.25ステップ)	+5.00~-8.00 (0.25ステップ) -8.00~-20.00 (0.50ステップ)	S:-20.00~+20.00 (0.25ステップ)  ADD: +1.50~+5.50 (0.25ステップ)	S:-20.00~+5.00 (0.25ステップ)  ADD: +1.50~+5.50 (0.25ステップ)	S:+5.00~-10.00 (0.25ステップ) -10.00~-20.00 (0.50ステップ)  ADD:+0.75	S:+5.00~-10.00 (0.25ステップ) -10.00~-20.00 (0.50ステップ)  ADD:+1.25	S:+5.00~-10.00 (0.25ステップ) -10.00~-20.00 (0.50ステップ)  ADD:+1.75
	サイズ	8.0~10.0 (0.1ステップ)	8.0~10.0 (0.1ステップ)	通常8.8 8.0~9.5 (0.1ステップ)	通常8.8 8.0~9.5 (0.1ステップ)	9.0/9.3	9.0/9.5/10.0	9.0/9.5/10.0	9.3(標準) 9.0/9.5	9.3(標準) 9.0/9.5	9.3(標準) 9.0/9.5
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス	中間値	中間値	マニュアル参照	マニュアル参照	中間値 (小数点第2位四捨五入)	中間値 (小数点第2位切捨て)	中間値 (小数点第2位切捨て)	中間値 (小数点第2位切捨て)	中間値 (小数点第2位切捨て)	中間値 (小数点第2位切捨て)	

※1:-3.00Dの場合

## <HOYA>～ハードコンタクトレンズ～

商品名		EX	マルチビューEX	マルチビューEX <sup>ライト</sup> (L)	マルチビューEX <sup>7.77</sup> (α)		
装用時間		終日・連続	終日・連続	終日・連続	終日・連続		
DK値		125.0	125.0	125.0	125.0		
カラー		ブルー	ブルー	グリーン	ブルー		
中心厚 ※1		0.15	0.15	0.15	0.15		
球面/非球面			球面	球面	球面		
通常規格範囲	ベースカーブ	7.30～8.40 (0.05ステップ)	全て製作	7.40～8.10 (0.05ステップ)	7.30～8.40 (0.05ステップ)		
	パワー	-1.00～-9.00 (0.25ステップ) -9.00～-10.00 (0.50ステップ)		S:-1.00～-8.00 (0.25ステップ)  ADD:+1.00/+1.50	S:-1.00～-10.00 (0.25ステップ)  ADD:+0.50		
	サイズ	8.8		9.3	9.0		
特注範囲	ベースカーブ	6.00～9.00 (0.05ステップ)	7.00～8.40 (0.05ステップ)	7.00～8.60 (0.05ステップ)	7.00～8.60 (0.05ステップ)		
	パワー	-25.00～+25.00 (0.25ステップ)	S:+5.00～-11.00 (0.25ステップ)  ADD:+1.00/+1.50 :+2.00/+2.50	S:+5.00～-11.00 (0.25ステップ)  ADD:+1.00/+1.50	S:+5.00～-11.00 (0.25ステップ)  ADD:+0.50		
	サイズ	7.9～9.3 (0.1ステップ)	9.0/9.3/9.6 (標準9.3)	9.0/9.3/9.6 (標準9.3)	8.7/9.0/9.3/9.6 (標準9.0)		
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス		中間値 +0.10～+0.15	中間値 +0.05～+0.10	中間値 +0.05～+0.10	中間値 +0.05～+0.10		

※1:-3.00Dの場合

<エイコー>～ハードコンタクトレンズ～

商品名	アフェックス	アフェックスHD	ハードGX	マルチ-1	ティアコンEX		
装用時間	終日・連続	終日・連続	終日	終日・連続	終日・連続		
DK値	92.0	92.0	60.0	50.0	55.3		
カラー	ブルー	ブルー	ブルー	ブルー	パープル		
中心厚 ※1	0.16	0.13	0.16		0.16		
球面/非球面	球面&非球面複合				球面		
通常規格範囲	ベースカーブ	7.00～8.50 (0.1ステップ)	7.00～8.50 (0.1ステップ)	7.00～8.50 (0.1ステップ)	7.10～8.30 (0.1ステップ)	なし	
	パワー	+5.00～-10.00 (0.25ステップ) -10.00～-20.00 (0.50ステップ)	-7.00～-25.00 (0.25ステップ)	+5.00～-10.00 (0.25ステップ) -10.00～-20.00 (0.50ステップ)	S:+5.00～-20.00 (0.25ステップ)  ADD:+2.00		
	サイズ	9.2	9.2	9.2	9.6		
特注範囲	ベースカーブ	なし	7.00～8.50 (0.1ステップ)	なし	なし	7.00～8.80 (0.05ステップ)	
	パワー		-6.50/-6.75 (処方交換時)			+5.00～-23.00 (0.25ステップ)	ADD:EX1・・・+1.00 EX2・・・+2.00 EX3・・・+3.00
	サイズ		9.2			9.0	
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス	中間値	中間値	中間値	マニュアル参照	中間値 ADD+1.00		

※1:-3.00Dの場合

<エイコー>～ソフトコンタクトレンズ～

商品名	ソフトMX	
装用時間/分類(SCL)	終日/I	
SCL分類	グループ I (非イオン性低含水レンズ)	
含水率	37.5%	
カラー	ブルー	
中心厚 ※1	0.09	
球面/非球面		
通常規格範囲	ベースカーブ	8.10/8.40 8.70/9.00
	パワー	-0.25から-7.00 (0.25ステップ) -7.00～-10.00 (0.50ステップ)
	サイズ	13.5
特注範囲	ベースカーブ	なし
	パワー	
	サイズ	
トライアルレンズの選択 ファーストチョイス	弱主経線 ～7.50→8.10 7.51～7.90→8.40 7.91～ →8.70	

※1:-3.00Dの場合