

遠近両用レンズ

設計	屈折率	商品名	ベルーナシリーズ
両面累進・ 両面非球面	1.67	CCP/CCP400 UX IN	ルティーナ ニューログラン UX ※
	1.60	CCP/CCP400 HX IN	ベルーナ ニューログラン HX
	1.67	CCP/CCP400 UX GR	ルティーナ グラナス UX ※
	1.60	CCP/CCP400 HX GR	ベルーナ グラナス HX
	1.67	CCP/CCP400 UX RZ X	ルティーナ レゾナス X UX ※
	1.60	CCP/CCP400 HX RZ X	ベルーナ レゾナス X HX
	1.67	CCP/CCP400 UX RF X	ルティーナ レゾナス Xフィット UX ※
	1.60	CCP/CCP400 HX RF X	ベルーナ レゾナス Xフィット HX
	1.67	CCP/CCP400 UX NNW	ルティーナ セレノネオW UX ※
	1.60	CCP/CCP400 HX NNW	ベルーナ セレノネオW HX
内面累進・ 内面非球面	1.67	CCP/CCP400 UX RZ	ルティーナ レゾナス UX ※
	1.60	CCP/CCP400 HX RZ	ベルーナ レゾナス HX
	1.50	CCP/CCP400 RZ	ベルーナ レゾナス CX
	1.60	CCP/CCP400 HX RF	ベルーナ レゾナス FIT HX
	1.67	CCP/CCP400 UX EZ	ルティーナ イージーワン UX ※
	1.60	CCP/CCP400 HX EZ	ベルーナ イージーワン HX
外面累進・ 両面非球面	1.60	CCP/CCP400 HX NEX11、13	ベルーナ セレノNEX HX
外面累進・ 両面非球面	1.50	CCP/CCP400 NEX11、13	ベルーナ セレノNEX CX
外面累進・ 外面非球面	1.60	CCP/CCP400 HX N11、N13	ベルーナ セレノ HX
外面累進・ 外面非球面	1.50	CCP/CCP400 N11、N13	ベルーナ セレノ CX

※設計、製作範囲の参照となりルティーナ素材ではありません。

中近・近中 両用レンズ

設計	屈折率	商品名	ベルーナシリーズ
両面累進・ 両面非球面	1.67	CCP/CCP400 UX RP X	ルティーナ レゾナス Xプレッソ UX ※
両面累進・ 両面非球面	1.60	CCP/CCP400 HX RP X	ベルーナ レゾナス Xプレッソ HX
内面累進・ 内面非球面	1.67	CCP/CCP400 UX RP	ルティーナ プレッソ UX ※
	1.60	CCP/CCP400 HX RP	ベルーナ プレッソ HX
	1.50	CCP/CCP400 RP	ベルーナ プレッソ CX
外面累進・ 両面非球面	1.60	CCP/CCP400 HX MW NEX	ベルーナ エブリNEX HX
	1.50	CCP/CCP400 MW NEX	ベルーナ エブリNEX CX
外面累進・ 外面非球面	1.60	CCP/CCP400 HX MW	ベルーナ エブリ HX
	1.50	CCP/CCP400 MW	ベルーナ エブリ CX

※設計、製作範囲の参照となりルティーナ素材ではありません。

近用ワイドビジョンレンズ

設計	屈折率	商品名	ベルーナシリーズ
内面累進・ 内面非球面	1.67	CCP/CCP400 UX GWタイプ I / II	ルティーナ ラルゴG UX タイプ I / II ※
	1.60	CCP/CCP400 HX GWタイプ I / II	ベルーナ ラルゴG HX タイプ I / II
外面累進・ 両面非球面	1.60	CCP/CCP400 HX SW NEXタイプ I / II	ベルーナ ラルゴNEX HX タイプ I / II
	1.50	CCP/CCP400 SW NEXタイプ I / II	ベルーナ ラルゴNEX CX タイプ I / II
外面累進・ 外面非球面	1.60	CCP/CCP400 HX SWタイプ I / II	ベルーナ ラルゴ HX タイプ I / II
	1.50	CCP/CCP400 SWタイプ I / II	ベルーナ ラルゴ CX タイプ I / II

アイアシストレンズ

設計	屈折率	商品名	ベルーナシリーズ
両面非球面	1.67	CCP/CCP400 UX REW	ルティーナ レストW UX ※
	1.60	CCP/CCP400 HX REW	ベルーナ レストW HX
内面非球面	1.67	CCP/CCP400 UX RER	ルティーナ レストR UX ※
	1.60	CCP/CCP400 HX RER	ベルーナ レストR HX
外面非球面	1.60	CCP/CCP400 HX RES	ベルーナ レストS HX
	1.50	CCP/CCP400 RES	ベルーナ レストS CX

※設計、製作範囲の参照となりルティーナ素材ではありません。

単焦点レンズ

設計	屈折率	商品名	ベルーナシリーズ
両面非球面	1.67	CCP/CCP400 UX CVF	ルティーナ UX-CV f ※
	1.60	CCP/CCP400 HX CVF	ベルーナ HX-CV f
	1.67	CCP/CCP400 UX MU S(シェイプリー)	ルティーナ UX-MU(シェイプリー) ※
	1.60	CCP/CCP400 HX MU S(シェイプリー)	ベルーナ HX-MU(シェイプリー)
	1.67	CCP/CCP400 UX MU C(クリアリー)	ルティーナ UX-MU(クリアリー) ※
	1.60	CCP/CCP400 HX MU C(クリアリー)	ベルーナ HX-MU(クリアリー)
内面非球面	1.67	CCP/CCP400 UX SD	ルティーナ UX-SD ※
	1.60	CCP/CCP400 HX SD	ベルーナ HX-SD
外面非球面	1.67	CCP/CCP400 UX AS	ルティーナ UX-AS ※
	1.60	CCP/CCP400 HX AS	ベルーナ HX-AS
球面	1.60	CCP/CCP400 HX	ベルーナHX
	1.50	CCP/CCP400	ベルーナ

※設計、製作範囲の参照となりルティーナ素材ではありません。

二重焦点レンズ

設計	屈折率	商品名	ベルーナシリーズ
球面	1.60	CCP/CCP400 HX B25	ベルーナHX B25
	1.60	CCP/CCP400 HX B28	ベルーナHX B28
	1.60	CCP/CCP400 HX K16	ベルーナHX UV GF16

遮光調光レンズ

設計	屈折率	商品名	ベルーナシリーズ
内面累進・内面非球面	1.60	CCP/CCP400 AT HX RZ BR/GY	ベルーナ レゾナスHX トランジションズGEN8 BR/GY
	1.60	CCP/CCP400 AT HX RF BR/GY	ベルーナ レゾナスフィットHX トランジションズGEN8 BR/GY
球面	1.60	CCP/CCP400 AT HX BR/GY	ベルーナHX トランジションズGEN8 BR/GY

※遮光調光の遮光カラーと調光カラーの組み合わせは、4カラーの固定となります。

【CCP】 LY/調光グレー 【CCP400】 SA/調光グレー TS/調光ブラウン NA/調光ブラウン

偏光レンズ

設計	屈折率	商品名	ベルーナシリーズ
球面	1.60	CCP ACT HX	ベルーナHX ポラ
	1.50	CCP ACT	ベルーナ ポラ

※偏光レンズのカラーについては「DBR」「LBR」「DGY」「LGY」の中からお選びいただけます。

ガラス調光レンズ

設計	屈折率	商品名	ベルーナシリーズ
球面	1.525	CCG	グレーエクストラ