

眼内レンズ規格表

メーカー	モデル名	製造範囲	A定数					カートリッジ	形状	光学詳細				特徴	備考（販売名、その他）
			超音波式	SRK/T	Holladay1	HofferQ	Haigis			光学部径 全長 支持角度	着色	形状	素材		
ニデック	NS-60YG	+1.0D~+10.0D (1.0Dステップ) +10.0D~+27.0D (0.5Dステップ) +27.0D~+30.0D (1.0Dステップ)	119.1	119.7	超:1.73 光:2.13	超:5.7 光:6	a0=1.675 a1=0.4 a2=0.1	Nex-IJ Type4C	シングルピース	6.0mm/13.0mm	着色	非球面	アクリル	単焦点	ネックス アクリ エイエイ ワンピース
ニデック	N4-18YG	+1.0D~+10.0D (1.0Dステップ) +10.0D~+27.0D (0.5Dステップ) +27.0D~+30.0D (1.0Dステップ)	118.4	118.9	-	超:5.0 光:-	-	Nex-IJ Type3C, 2C	スリーピース	6.0mm/13.0mm/3°	着色	非球面	アクリル	単焦点	Nex-Acri AA ネックスアクリ エイエイ
ニデック	N4-18B	+1.0D~+10.0D (1.0Dステップ) +10.0D~+27.0D (0.5Dステップ) +27.0D~+30.0D (1.0Dステップ)	118.8	119.3	-	超:5.4 光:-	-	Nex-IJ Type2C	スリーピース	6.0mm/12.5mm/7°	非着色	球面	アクリル	単焦点	Nex-Acri ネックス アクリ
ニデック	NY-82F	+1.0D~+10.0D (1.0Dステップ) +10.0D~+27.0D (0.5Dステップ) +27.0D~+30.0D (1.0Dステップ)	118.5	119.0	-	超:5.0 光:-	-	-	シングルピース	5.5mm/12.5mm/7°	着色	球面	PMMA	単焦点	ニデック着色眼内レンズ