

眼内レンズ 製品仕様表

2025.3.6更新

| 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 | | | | | 備考（販売名、その他） |
|------|--|-------------------------|-----------------------------------|--------|---------|----------------|-----|-------|------|--------------|--|
| | | | 超音波式 | | | (光学部径/全長/支持角度) | 着色 | 形状 | 素材 | 特徴 | |
| AMO | DCB00V | +6.0D~+30.0D (0.5Dステップ) | A=118.8 | プリセット | シングルピース | 6.0mm/13.0mm | 着色 | 非球面 | アクリル | 単焦点 | テクニス ワンピース VB Simplicity |
| AMO | DCB00 | +6.0D~+30.0D (0.5Dステップ) | 119.3 (光学式) 118.8 (超音波式) | プリセット | シングルピース | 6.0mm/13.0mm | 非着色 | 非球面 | アクリル | 単焦点 | テクニス ワンピース Simplicity |
| AMO | ZCW150 ZCW225 ZCW300 ZCW375 | +6.0~+30.0 (0.5ステップ) | 119.3 (光学式) 118.8 (超音波式) | プラチナ1 | シングルピース | 6.0mm/13.0mm | 着色 | 非球面 | アクリル | トーリック 単焦点 | テクニス トーリック オプティフルー IOL面 (150_1.5, 225_2.25, 300_3.00, 375_3.75) 角膜面 (150_1.03, 225_1.54, 300_2.06, 375_2.57) |
| AMO | DIB00V | +6.0~+30.0D (0.5Dステップ) | 119.3 (光学式) 118.8 (超音波式) | プリセット | シングルピース | 6.0mm/13.0mm | 着色 | 高次非球面 | アクリル | 単焦点 | テクニスアイハンスオプティフルー Simplicity |
| AMO | DIW150 DIW225 DIW300 DIW375 DIW450 DIW525 DIW600 | +6.0~+30.0D (0.5Dステップ) | 119.3 (光学式) 118.8 (超音波式) | プリセット | シングルピース | 6.0mm/13.0mm | 着色 | 高次非球面 | アクリル | トーリック 単焦点 | テクニスアイハンストーリックIIオプティフルー Simplicity |

※ULIBは技術者からのデータを分析し公開するため、メーカー推奨値とは異なります。