

# アイプラスお奨め遠近両用累進タイプ(HOYA)価格表

- ① スタンダードタイプ、**サミットプレミアム設計**、遠近両用初心者でも慣れやすい**標準**タイプです 累進帯の長さ11/14mm 加入度数0.75~3.50
- ② 周辺の歪みを抑える**両面非球面**設計ハイグレードタイプ、**乱視が強い**方に特にお奨めです 累進帯の長さ11/14mm 加入度数0.75~3.50
- ③ パソコン作業等、お仕事用に最適な設計です、**中間を広く**取り一番見るところを最大にサポート**遠・中・近(両面複合設計)**累進帯の長さ20mm 加入度数1.00~3.00
- ④ HOYAが誇る**両面複合**設計でTFより手元が広く**加入が2.50以上**の方ににお奨めです。累進帯の長さ11/14mm 加入度数0.75~3.50
- ⑤ **両面複合**設計の**最高峰レンズ**、顧客のニーズに応じて遠くから**手元まで最大の視野**をご提供致します累進帯の長さ11/14/16mm 加入度数0.75~3.50

税抜き価格

屈折率	①サミットプレミアム (標準)	②サミットTF (乱視対応)	③ジャズ (机仕事に最適)	④LSV (視野が広い)	⑤LSI (歪みが少ない)
1.6SFT強キズ	22,000円	24,000円	30,000円	35,000円	40,000円
1.6VG耐電、耐傷	24,000円	26,000円	34,000円	37,000円	42,000円
1.6VG(ラピス)	24,000円	26,000円	34,000円	37,000円	42,000円
1.6SFT強キズ	26,000円	28,000円	36,000円	39,000円	44,000円
1.6VG耐電、耐傷	28,000円	30,000円	38,000円	41,000円	46,000円
1.67VG(ラピス) 帯電、耐傷、耐青	28,000円	30,000円	38,000円	41,000円	46,000円
(超薄型)1.7SFT	32,000円	34,000円	—	—	—
1.7VG(ラピス) 帯電、耐傷、耐青	34,000円	36,000円	—	—	—
(極薄型)1.74SFT	—	—	—	47,000円	52,000円
1.74VG(ラピス) 帯電、耐傷、耐青	—	—	—	49,000円	54,000円

(VPIは撥水コート) (SFTは撥水及び強力キズ防止コート) (VGは撥水、強力キズ防止、帯電防止コート) (VGラピスはVG+青色カットコートとなります)  
 全品特注となります納期5~7日 カラー染色は3000円追加 瞳にやさしいキャリアカラー(青色カット含む)は5000円追加 サンテック(調光)は9000円追加  
 サンテックコントラスト(青色カットカラーから調光グレーorブラウンへ変化する)は12000円追加 ポラテック(新タイプ偏光レンズ)は15000円追加で全部2枚税込価格