

# プラスチック（累進・アシスト・単焦点）Blue Tech シリーズ

税込：円()内は税抜価格/消費税8%


<b>遠近</b> 両用レンズ 累進帯 11・13mm 内面累進 内面非球面	屈折率 薄さ目安	1.67AS 超薄型	1.60AS 薄型	1.55AS 準薄型
	レンズ名	Blue Tech ED 1.67 UV Premium	Blue Tech ED 1.60 UV Premium	Blue Tech ED 1.55 UV Premium
遠用が広く装用感が良い設計です。また近用も広く、遠近両用レンズで不満度の高い近用の見え方に対しても効果を発揮します。	つつるコート 超撥水			

※カラー不可

<b>アシスト</b> レンズ Aタイプ Bタイプ 内面非球面	屈折率 薄さ目安	1.67AS 超薄型	1.60AS 薄型	1.55AS 準薄型
	レンズ名	Blue Tech MI 1.67 UV Premium A/Bタイプ	Blue Tech MI 1.60 UV Premium A/Bタイプ	Blue Tech MI 1.55 UV Premium A/Bタイプ
近業作業が伸びている現代社会に最適なアシストレンズです。	つつるコート 超撥水			

※カラー不可

アシストタイプ：Aタイプ【0.50アシスト】/Bタイプ【0.75アシスト】

<b>単焦点</b>  	屈折率 薄さ目安	1.67AS 超薄型	1.60AS 薄型	1.55AS 準薄型
	レンズ名	Blue Tech 67AS UV Premium	Blue Tech 60AS UV Premium	Blue Tech 55AS UV Premium
	ビューティフルコート 超防キズ 超撥水 静電防止 耐熱			—
	IRBコート 超防キズ 超撥水 静電防止 青色光 近赤外線			—
	プラチナDUV 超防キズ 超撥水 静電防止 裏面UV			—
つつるコート 超撥水 静電防止				

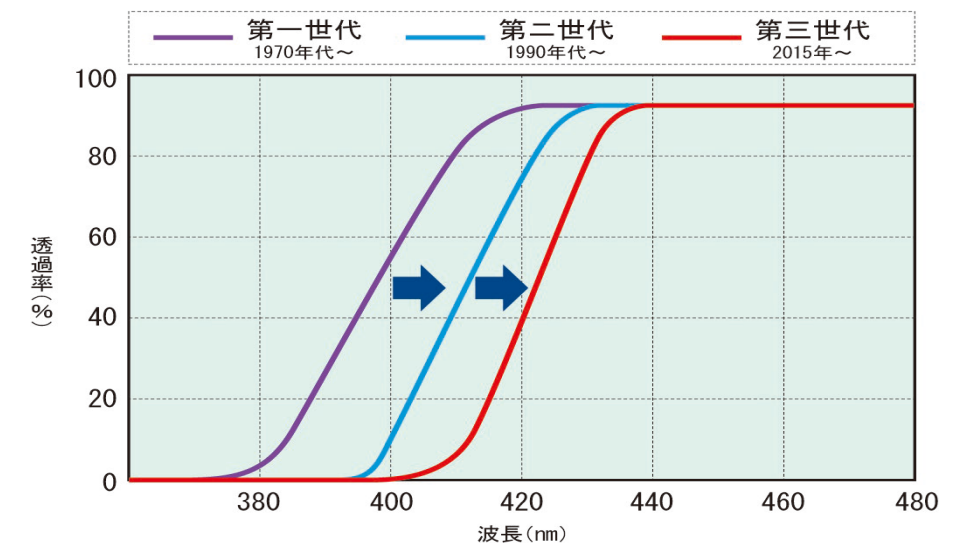
● オプション料金（レンズ1枚当たり）

カラー	特殊加工

※カラーは単焦点60AS及び67ASのみのオプションとなります

- 超防キズ** キズに強い・・・非常に硬いコーティング膜がキズの発生を大幅に軽減します。
- 超撥水** 汚れに強い・・・つつるのコーティングにより汚れが簡単に拭き取れます。
- 静電防止** 静電気を防ぐ・・・静電気防止機能により、ホコリや花粉が付きにくくなっています。
- 裏面UV** 紫外線裏面反射をカット・・・360°からの紫外線を防護し目を守ります。
- 青色光** 青色光をカット・・・まぶしさや疲れ目の原因とされる青色光をカット。パソコンに最適。
- 近赤外線** 近赤外線をカット・・・近赤外線から眼と肌を守る。反射色は目を美しく見せるパープルになります。

## 分光曲線（UVカットの移り変わり）



### 商品特徴

共通：400nmまでを99%カットし420nmを60%以上カットする事で波長の強い可視光線から目を守る事が期待できます。又ブルーライトも同時にカットし(カット率約20%)眼精疲労の軽減効果も期待できます。

原産国 日本 中国

