

バス運転者に保護メガネ（偏光サングラス）の導入について

～より安全な運転環境づくりを目指すための取り組み～

弊社では、バス運転者の前方確認時の視認性向上および疲労軽減による更なる安全性向上を図るため、2024年12月から保護メガネ（偏光サングラス）の試行を実施してまいりました。試行結果が良好であったため、本実施致します。

1 導入効果

- ・直射日光及び反射光によるまぶしさの軽減を図ることで視認性を向上
- ・直射日光及び反射光をカットすることによる疲労軽減

2 導入時期

2025年 2月 10日（月）より

3 着用対象者

すべてのバス運転者 ※希望者へ貸与

4 使用方法

色覚に影響を及ぼさない保護メガネ（偏光サングラス）を使用し、運転業務を致します。

5 使用する保護メガネ（偏光サングラス）

メーカー：株式会社タレックス

レンズ名：トゥルービュー®

性能：①色覚に影響を及ぼさない（特許取得）

②疲労軽減（疲労軽減に関するエビデンス）

≫2010 John Wiley & Son A/S Photodermatology, Photoimmunology & Photomedicine 発表論文

オーバーグラス



クリップオンサングラス



フリップアップサングラス

