

「(独) 産業技術総合研究所」 (本文 458 ページ A60 ページ)









写真 1 照度実験用通路

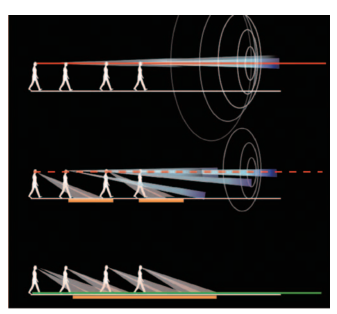
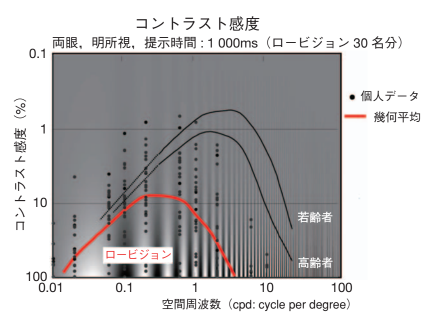


写真 2 歩行時の視線配置

写真3 ロービジョン コントラスト感度グラフ





「(独) 產業技術総合研究所」 (本文 458 ページ~ 460 ページ)

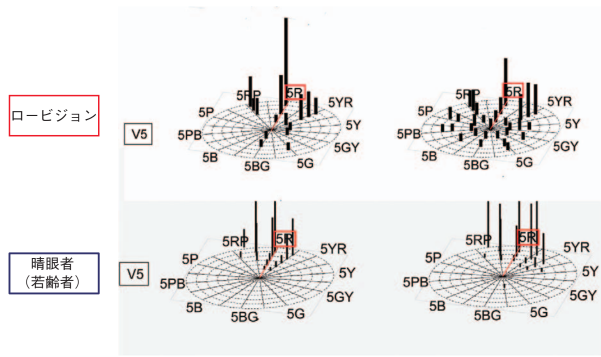


写真4 ロービジョンと健常者の類似性領域比較

実験装置

写真 5 ロービジョン色類似性 実験

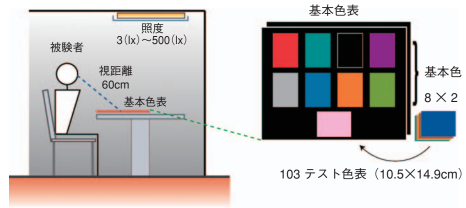


写真 6 光トポ計測による頭部血流量分布

