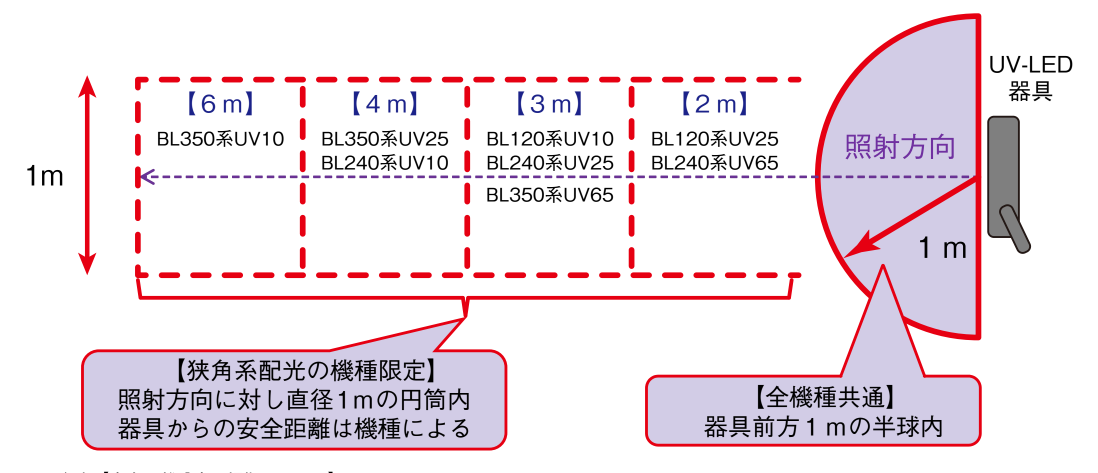
UV-LED投光器BLシリーズの保安距離ガイドライン

下記範囲内で人が器具を直視できないよう設置ください (距離は<mark>器具から裸眼まで</mark>を示し、可能な限り安全マージンを確保ください)



参考【安全距離設定の根拠について】

日本国内では近紫外線(320~400nm)領域についての明確な規制はないが、海外では ACGIH(American Conference of Govermental Industrial hygienists:米国労働衛生専門官会議)の勧告値として指定がある。その内容は16分以上照射を受ける場合は裸眼に対して 1.0mW/cm²(1,000μW/cm²)以下であることです。

