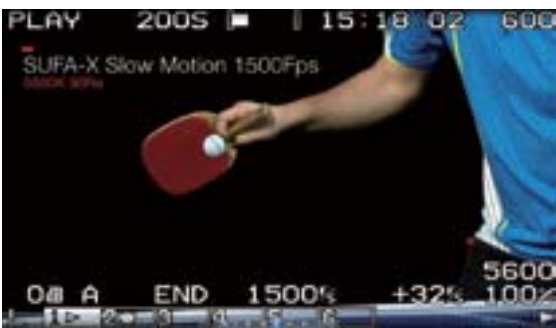


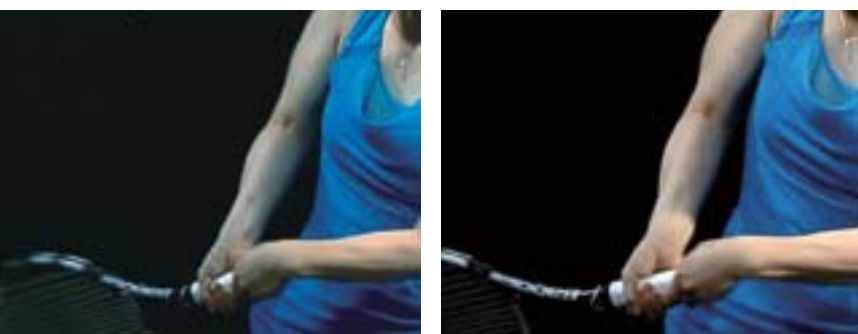
GigaTera[®]
beyond the light

進化する映像技術に対応。4K/90Ra/秒間
1500フレームのハイスピードカメラ撮影に対応。



■日々進化を続ける映像技術。「スポーツ施設専用LED照明」はその進化に対応し、4K/90Ra/秒間1500フレームハイスピードカメラによる撮影にも対応可能なハイスペックを実現。

90Raの高演色性を実現。^{*}
スポーツの舞台を色鮮やかに照らし出す。



■70Ra

■90Ra

■物体の色の再現性を表す Ra (演色性)。太陽光の Ra が 100 とされており、その値に近いほど自然な色再現性を実現していることになる。「スポーツ施設専用 LED 照明」は 90 Ra^{*}の高い演色性を実現。プレイヤーの表情や肌色、ユニフォームの色を正確に、鮮やかに照らし出す。 (※90Ra 高演色性モデルはオプション対応)

軽量・コンパクトなので既存照明との1対1交換が
可能。自動昇降機にも対応。



■「スポーツ施設専用 LED 照明」の一体化された真空密閉型ボディは水やホコリが浸入しにくく、高い防水防塵性能をもつ。軽量・コンパクトなため、既存の灯具との交換でも屋根や支柱に余計な負担を掛けることが少ない。体育館で多く使用されている自動昇降機にも対応可能。工期短縮と工事費圧縮を実現。

無線(有線)調光システム^{*}で、さらなる省エネと
エンターテインメント性溢れる光の演出を実現。



■観客席屋根内側の照明(グリーン)が音楽にあわせて明滅。

■「スポーツ施設専用 LED 照明」の調光システム^{*}(無線/有線)は、コントローラーのつまみを操作するだけで、灯具を任意の光量にコントロール、LED 照明のもつ省エネ効果をさらに上積みすることが可能。また、専用の制御ソフトを使用することで色や点灯パターンなど、さまざまな光の制御が可能になり、スポーツやコンサートをエンターテインメント性豊かに演出。

(※調光システムはオプション)