

BYOUBU-LIGHT

長年の歴史を感じさせる蔵座敷に狩野榮信筆『四季耕作図屏風』が保存されています。

この屏風絵には、春の種蒔きから始まり、秋の収穫までの日本の典型的な農作業の風景が描かれており、その屏風絵が有機EL照明のあかりを浴びたことによりまさに今描かれたかのような鮮やかな色が浮き出されました。

これこそが太陽光に近い高演色性、そして面発光という特色を持つ有機EL照明の成せる技です。

また有機ELは紫外線を含みませんので劣化防止ができ、展示照明に最適です。

有機EL ● Lumiotec社製 287mm×59.5mm
上部(1基):5枚 下部(1基):2枚

寸法 ● 上部(1基):1546×1116×50mm
下部(1基):650×108×98mm

光束 ● 上部(1基):475lm
下部(1基):190lm

消費電力 ● 上部(1基):約20W
下部(1基):約8W

重量 ● 上部(1基):約3kg
下部(1基):約1.3kg

