

植物育成LEDライト

EverSun³⁶⁵™

エバーサン
サンロクゴー

照射実験

室内にて朝
9時から夕方6時まで
1ヶ月EverSun365を
照射したガジュマル(右)
と照射しなかったガジ
ユマル(左)の育成比較

ライトなし

EverSun365照射



今年の夏、日光のあたらない
社内の一室で実験スタート

ライトなし

EverSun365照射



エバーサン365を照射している方に
明らかな変化が

ライトなし

EverSun365照射



20日経過、ライト無しの方は
徐々に徒長し始めた

ライトなし

EverSun365照射



ひと月経過、ライト無しと比べ
大きな成長差が確認できた

※最適照射距離は植物の種類により異なります。推奨照射距離内でご使用ください。種類によっては照射距離が近いと葉焼けを起こす可能性があります。