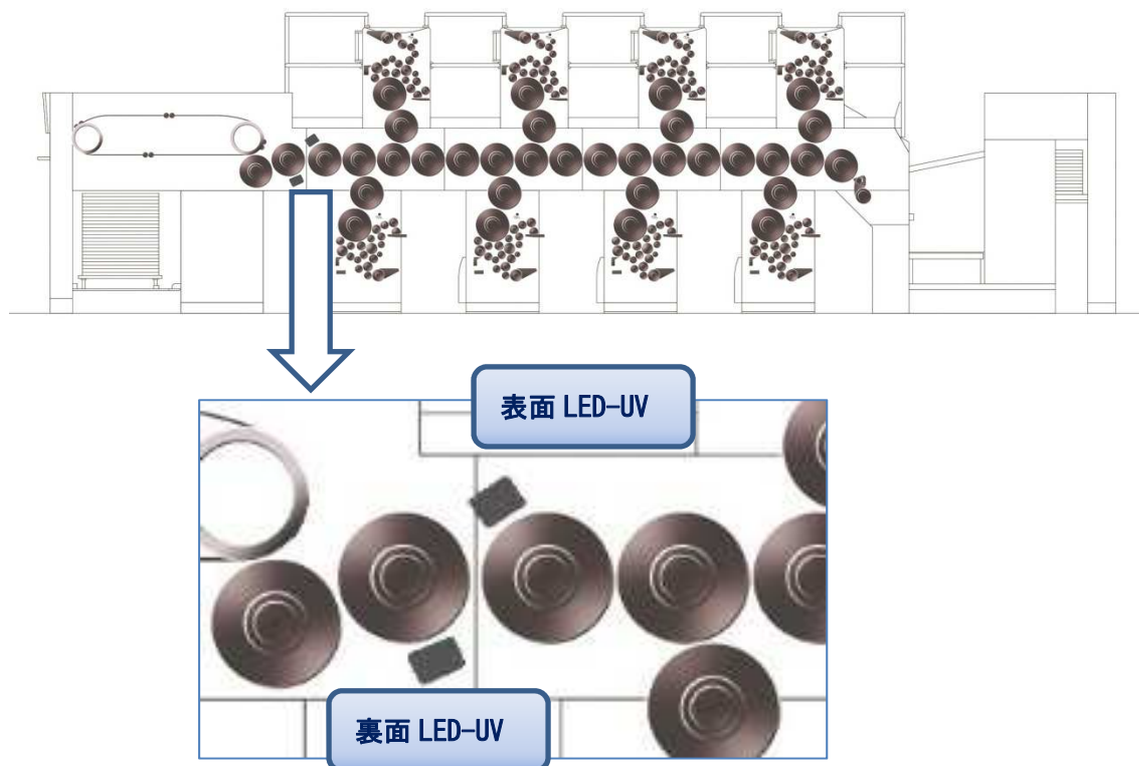


## Akiyama LED-UV システム



### 両面 LED-UV印刷のメリット

#### ■究極のリードタイム短縮

両面印刷+両面 LED-UV 乾燥で、すぐに後加工が行えます。

#### ■品質の向上

乾きにくい用紙のブロッキングや擦れ傷の低減、パウダーによるトラブルが無く後加工もスムーズに行えます。

#### ■省スペース

LED-UV 装置の高出力化で乾燥胴が不要になり、スタンダード機と同長です。

#### ■省エネルギー・エコロジー

ランプ式 UV 装置と比べ格段に少ない消費電力です。

瞬時点灯・消灯が可能のため、待ち時間が無く、待機点灯が不要で、電力も削減できます。オゾンが発生せず、熱量が少なくダクト工事は不要です。

パウダーを使用しないため、機械にも環境にも優しいシステムです。

※既設の機械への追加取付実績もございます。