

中古露光装置Line up 【2017年10月度版】









ADTECだからできる信頼の中古販売

- ①オーバーホール すぐに生産できるように万全の修理を施します。
- ②カスタム仕様 可能な限りお客様の仕様を反映させます。

- ③保証 新品と同じ保証を6ヶ月間お付けします。
- ④高価買取 不要な露光装置を高く買い取ります。※当社露光装置に限る。

新古品

新古品

モデル	IP-3600H 直接描画式 露光装置	ADEX5000S 高精細 ソルダーレジスト用 自動露光装置	ADEX3000S ソルダーレジスト用 自動露光装置	ADEX3000PB 内外層回路用 自動露光装置	ANEX-A2161 内外層回路用 自動露光装置	ADE1200P/1300P 内層用 自動両面同時露光装置	AFLX2600P Roll to Roll 両面同時露光装置	SACP600V ソルダーレジスト用 半自動露光装置
項目								
露光方式	直接描画方式	真空密着方式	真空密着方式	加圧密着方式		真空密着方式	真空密着方式	真空密着方式
分割露光	最大48分割	一括、2分割、4分割	—	—		—	—	一括、2分割、4分割
露光光源	UV 半導体レーザー 30W	2灯式/8kW超高圧水銀ランプ	2灯式/10kWメタルハライドランプ	1灯式/5kW超高圧水銀ランプ		2灯式/10kWメタルハライドランプ	2灯式/5kW超高圧水銀ランプ	1灯式/5kW超高圧水銀ランプ
解像性能	L/S = 15/15 μm	SRO = Φ50 μm	SRO = Φ75 μm	L/S = 40/40 μm	L/S = 40/40 μm	L/S = 75/75 μm	L/S = 12/12 μm	SRO = Φ75 μm
アライメント精度	±10 μm	±5 μm	±10 μm	±10 μm	±10 μm	±10 μm/±5 μm	±10 μm	±5 μm
流れ方向	左→右(L流れ)	右→左(R流れ)	①: 右→左(R流れ) ②: 左→右(L流れ)	①: 左→右(L流れ) ②: 左→右(L流れ)	左→右(L流れ)	①: 右→左(R流れ) ②: 左→右(L流れ)	①: 右→左(R流れ) ②: 左→右(L流れ)	—