

各位

2014年4月吉日
SPP テクノロジーズ株式会社
〒100-0004 東京都千代田区大手町一丁目3番2号
(経団連会館15階)
TEL: 03-3217-2816
<http://www.spp-technologies.co.jp/>

マルチモジュール対応の新型搬送系“DPX”の販売開始

SPP テクノロジーズ株式会社(東京都千代田区 社長:荻野 誠一)はマルチモジュール対応の新型搬送系“DPX”の販売を開始致します。

SPP テクノロジーズでは、MEMS 及び半導体向け製造装置を開発・製造・販売を通して日本の産業発展の一翼を担い社会に貢献する企業を目指しております。今後ともよろしくお引き立ての程お願い申し上げます。

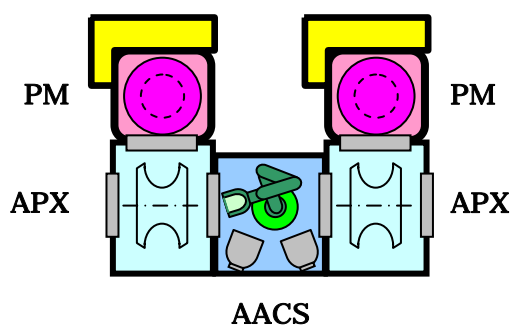
今回発売しました“DPX”の概要は、以下の通りです。
記

1. 概要

従来、マルチモジュール対応の搬送系として、“VPX”(最大3プロセスモジュール(以下、PM))と“CPX”(4PM)、“fxP”(6PM)、そして昨年開発した“MPX- + MACS-”(2PM)を御提供してまいりました。

今回開発した“DPX”(=“APX”+“AACs”)の外観(下記写真)は昨年リリースした“MPX- + MACS-”と同じですが、搬送性能は“VPX”や“CPX”と同等になる様に内部部品を新規設計し開発致しました。この新搬送系“DPX”は、お客様のご要望により、研究開発用途(1PM:“APX”のみ)から量産用途(2PM:“APX”x2台+“AACs”、下記システム構成)まで選択が可能です。また、PMとしては、シリコン深掘り装置 ASE シリーズ“Predeus”、“Pegasus”、“Super-Pegasus”や SiC、酸化膜/化合物エッチング装置“APS”、プラズマ成膜装置“CVD”が取り付け可能となります。

2. システム構成及び装置外観



DPX システム構成 (= APX + AACs)



DPX Predeus の装置外観

《本件に関するお問い合わせ先》

SPP テクノロジーズ株式会社
営業部 東日本営業グループ【太田】
TEL: 03-3217-2816 FAX: 03-3217-2829
西日本営業グループ【葉山】
TEL: 06-6489-5997 FAX: 06-6489-5880

以上