

COMET社製 工業用ポータブルX線発生装置 PXS EVOシリーズ

EVOシステムは、Comet社デンマークにおいて、最高のコンポーネントと綿密な設計に基づいて製造された製品であり、抜群の信頼性、耐久性、堅実な運用を期待できます。高品質メタルセラミック製X線管を搭載し、重要なパーツはすべて堅固なカバーで保護されています。IP65規格に準拠しているため、粉じんや水濡れのある環境でもまったく問題なく稼働します。



- コンスタントポテンシャル、高いX線出力で露出時間を短縮
- 軽量のユニット（Comet社比）
- 過酷な環境でもパフォーマンスを発揮



X線ビーム
レーザーインジケータ



視認性の良い
ワーニングライト



6.5インチ
カラーディスプレイ



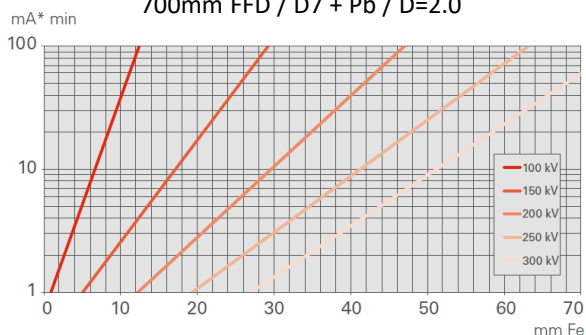
アクセスしやすい
コネクタ

PXS EVOラインナップ

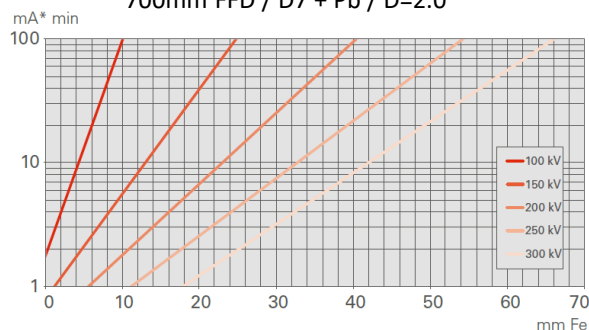


仕様	PXS EVO 200P	PXS EVO 300P	PXS EVO 160D	PXS EVO 200D	PXS EVO 225D/DS	PXS EVO 300D/DS	PXS EVO 300DW	PXS EVO 225/1200	PXS EVO 300/1200
重量 (kg)	28	36	22	23	26	29	31	28	36
高さ (mm)	665	804	611	635	708	774	774	808	910
焦点寸法 (mm)	0.4 × 4.0	0.5 × 5.5	1.0	1.0	D:3.0 DS:1.0	D:3.0 DS:1.0	3.0	3.0	3.0
管電圧 (kV)	30 - 200	50 - 300	20 - 160	30 - 200	40 - 225	50 - 300	50 - 300	25 - 225	60 - 300
管電流 (mA)	0.5 - 6.0	0.5 - 4.5	0.5 - 7.0	0.5 - 6.0	0.5 - 5.5	0.5 - 4.5	0.5 - 4.5	0.5 - 10	0.5 - 6.5
最大出力 (W)	750	750	750	750	900	900	900	1200	1200
照射角 (度)	38 × 360	38 × 360	40 × 60	40 × 60	D:40 × 60 DS:30 × 60	D:40 × 60 DS:30 × 60	40 × 60	40 × 60	40 × 60

参考露出線図 (単放射)
700mm FFD / D7 + Pb / D=2.0



参考露出線図 (全周放射)
700mm FFD / D7 + Pb / D=2.0



CONTROL EVO



最大寸法(mm)	W220 × D410 × H395
重量(kg)	13
ディスプレイ	6.5" LCD Color
保護等級	IP66
動作温度(°C)	-20 - +50

PXS EVOシステム標準付属品



管球、コントローラ、電源ケーブル 10m、アース線 10m、二次ケーブル 25m、ケーブルバッグ、スペアヒューズキット、コリメータ、取扱説明書 (英文)

アクセサリ (一部)



輸送ケース



チューブスタンド



インターロックケーブル



ポニー工業株式会社
www.ponyindustry.co.jp

電話 (大阪) 06-6262-6510 (東京) 03-5472-1091

ISO 9001 認証取得



JCSS
0264

当社放射線計測センターは JCSS登録事業者です。0264は当放射線計測センターの登録番号です。