

コンパクト & 軽量 軟X線モデル

Leading With Innovation



工業用ポータブルX線装置 ラジオフレックス CPシリーズ

※CP: コンスタントポテンシャル

バッテリー駆動: 電源ケーブル不要! 超小型制御器!

Radioflex CP SERIES

RF-1310CP

RF-1310CP は軟X線タイプの工業用ポータブルX線装置です。バッテリー稼動なので電源ケーブルは不要で、制御器も非常に小型です。作業者の負担を大幅に軽減し、生産性の向上に貢献します。

- **バッテリー稼動**
電源ケーブル無しで20分間稼動
- **省エネ**
消費電力を大幅に削減
- **非鉄金属に最適な透過能力**
アルミ(厚50 mm)なら約1.9分で透過
(管電圧100 kV、管電流1.5 mA)
- **軽量**
前モデルから約70 %の軽量化
発生器は約10 kg、制御器は約2 kg

Coming soon!



仕様

RF-1310CP		
管電圧		30～100 kV (1kVステップ)
管電流		0.1～3.0 mA (0.1 mA ステップ)
最大定格出力		150 W (オートワット機能)
X線管球		ガラスX線管球
焦点サイズ		0.8 × 0.8 mm
タイマー設定		1秒 ～ 5分 (1秒ステップ)
最大連続照射時間		2分
バッテリー	定格出力	25 V / 4.5 A
	駆動時間	約20分
	充電時間	約3.5時間
外部電源外部 (バッテリー未使用時)	電圧	AC100～230 V
	消費電力	200 VA以下
大きさ	発生器	240(W) × 240(D) × 552(H) mm
	制御器	296(W) × 207(D) × 36(H) mm
重量	発生器	10.0 kg以下
	制御器	2.0 kg以下

* カタログ中に掲載されている性能上の数値は、株式会社リガクによるテスト結果であり、他の環境下で常に同様の結果となることを保証するものではありません。

製品改良にともない、やむをえず仕様・外観などを予告なく変更させていただく場合があります。ご了承ください。

株式会社
リガク

X線機器事業部 SBU X線イメージング 営業課
〒196-8666 東京都昭島市松原町3-9-12
☎(042)545-8167 FAX.(042)545-3226
e-mail. ndt-ks@rigaku.co.jp

URL <https://www.rigaku.com>