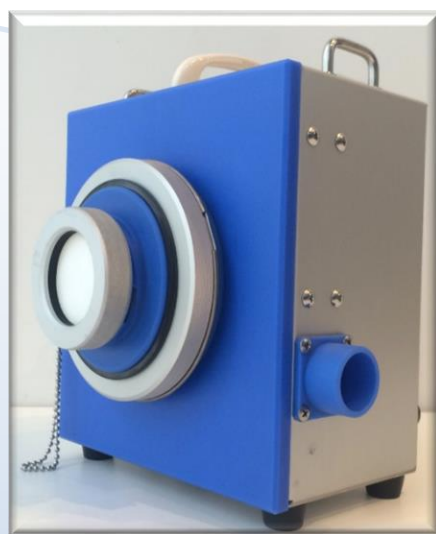


コードレスダストサンプラー

作業環境における大気中の浮遊粒子状物質等を捕集します。



外観



CHC用アダプタ取付



背面

特長

- 大気中の放射性塵埃及び放射性ヨウ素を捕集
- バッテリー駆動の為、電源コード不要！連続60分！
- 小型・軽量で持ち運びが容易
- タイマー設定が可能

仕様

型式	D0501035	
定格吸引流量	120L/min以上 【標準状態(20°C、101.3kPa)】HE-40T装着時 ※ろ紙の目詰まりがない状態に限ります。	
使用ろ紙	HE-40T(φ105～φ110mm)	
ろ紙有効径	Φ90mm	
運転方式	タイマー制御による運転	
連続運転時間	連続60min以上(バッテリー:BA-Lシリーズ、DC7.4V *1) ※満充電のバッテリーを使用した場合に限ります。	
タイマー	表示	3桁
	設定範囲	1m～999m(バッテリーの能力内に設定して下さい。)
	精度	タイマー設定値に対し±10%
電源スイッチ	シーソースイッチ方式	
バッテリー	2個	
本体寸法	W200×D167×H262mm	
本体重量	約3.0kg(バッテリー、CHC-50取付用治具を除く)	
付属品	充電器、バッテリー、肩掛けベルト(長さ可変式)	
オプション	CHC-50用取付治具	

*1 電池容量 BA-L4K :3,200 mAh
BA-L4TK :2,450 mAh

外観等



バッテリー収納場所



コードレスダストサンプラ(上部)

●この製品の仕様・外観は、予告なく変更する場合があります。

CHIYODA TECHNOLOGICAL CORPORATION

CHIYODA TECHNOLOGICAL 株式会社 千代田テクノロ 原子力事業本部

〒113-0034 東京都文京区湯島1-2-4 BIZCORE御茶ノ水2階

TEL 03-3518-5696

FAX 03-3518-5442

ホームページURL <https://www.c-technol.co.jp/>

G-18/01 1712 HB (TS)