

Rolf-TCS

放射線測定業務を簡易に
それが“Rolf” seriesです



Bluetooth接続を可能にした
TCS172Bから、コンピュータに
セットアップされたプログラム
「Rolf」で直接読取り。

データの整理を簡易化します。

Rolf: TCSサーバイメータ - 設定

移動平均	5秒	自動平均間隔	1分
平均化時間	10秒		

データ保存フォルダ フォルダ変更
C:\¥RolfData

キャプチャーフォルダ フォルダ変更
+Rolfキャプチャー

稼働システム フォルダ変更
 平均値測定 連続測定

小数点以下の桁数 2 キャンセル OK

プログラムは

①都度測定したいときに任意の時
定数で移動平均を測定する「平均
値モード」、②モニタリングポ
ストのように任意の間隔で自動的
に移動平均をとり続ける「自動測
定モード」の、二つの測定方法に
対応しております。

株式会社日本遮蔽技研
〒969-1113
福島県本宮市本宮字坊屋敷276
TEL 0243-24-9355
FAX 0243-24-9354
■福島校正センター
ISO/IEC 17025:2017
PJLA Certificate No:98357
■放射性同位元素等使用許可
原子力規制委員会 使第5941
■古物商許可 機械工具商
福島県公安委員会許可
第251300000381号

ご利用方法は・・・

- ①TCS改造のお申し込みとRolfプログラムの購入
※TCSの校正も同時におこなう事をおすすめします。
- ②校正済みRolf-TCSのレンタル



Rolf-TCS

放射線測定業務を簡易に
それが“Rolf” seriesです



操作は簡単。測定ボタンを押すと
設定した任意の秒数で、線量を平均化。

	A	B	C	D	E
1	1	1			
2	測定時刻	放射線量 (μSv/h)	平均時間 (秒)		
3	2022/5/13 9:27	0.08	10		
4	2022/5/13 9:28	0.07	10		
5					
6					

測定した値はCSV形式で保存されます。

