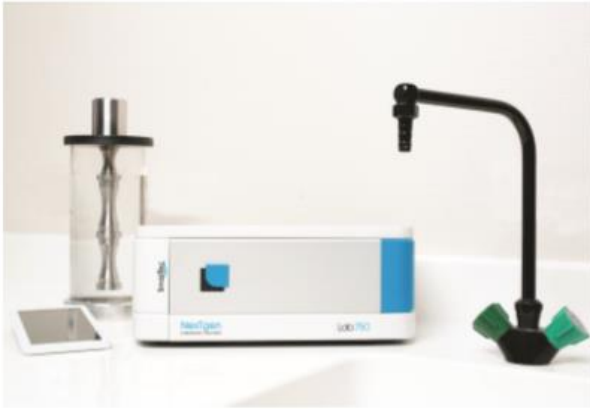


# OSK 44TU400 ラジアルプローブ超音波ホモジナイザー/Lab750



## ラジアルプローブ 超音波ホモジナイザー/Lab750

- 代表的なアプリケーション  
ホモジナイズ、ガス抜き、  
酵素/DNA抽出、乳化、  
反動加速度、細菌破壊、  
超音波化学、細部溶解、など
- フランス Sinaptec製

### <特長>

- 最高レベルのプロセッサ性能
- 省エネ、高歩留まり、コンパクト設計
- 20kHz 超音波トランスデューサー
- フローセルリアクター（連続モード、開始/停止操作によりサンプル処理が可能）



### <信頼の高い使いやすさ>

- ◎技術者、ソフトウェアエンジニア、超音波専門家が一体となり作り出されたホモジナイザー
- ◎最新のサインプロセッサ技術の導入と、超音波診断結果の品質確保を実現し、従来にない革新的な機能に統合

### <仕様>

品番	OSK44TU400
最大連続電力(W)	750W
周波数 (kHz)	20kHz
振幅	10-100%
連続モード	あり
パルスモード	あり
電圧 (V)	220 - 240 *その他電圧は要相談
本体重量	約4.5Kg
本体外寸法(LxWxH)	L390 x W145 x H148 mm
始動/停止	プッシュボタン/フットスイッチ
タッチスクリーンインターフェイス	LabTablet
コミュニケーション&コントロール	Ethernet
ソフトウェア	nextTgen software <start> ver.
20kHz 超音波変換機 (直径/長さ)	直径 55mm/長さ 87mm (空気冷却インプット/アウトプット)
20kHz ラジアルプローブ	直径30mm/切れ長242mm/全長329mm/サンプル量 400-2000ml

### <オプション>

\* PCソフトウェア NexTgen "LabPremium" (OSK44TU900参照)

トレサビリティ、温度操作、ワールドワイドでのリモートアシスタンスに加え、全データの記録、Excelエクスポートが可能

### <付属品 (オプション含む) >

温度センサー/消音システム/スタンドクランプ/プローブ取り付けサポート/フットスイッチ

**SiLabTec**<sup>®</sup>

**OSK** オガワ精機株式会社

[高田馬場支店]

〒169-0075 東京都新宿区高田馬場4-10-11

TEL : 03-6908-5257 FAX : 03-6908-5258

Email : sales@ogawaseiki.jp.n.org

ver1-0\_2020-6-23