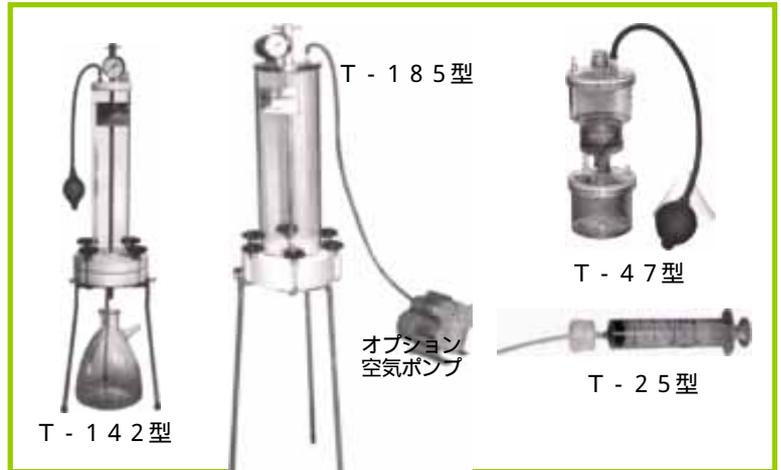


# 濾過で差がつく！ オムニテストフィルター® PAT

メンブレンフィルター使用

## 用途

出品用吟醸酒、審査酒の濾過  
 少量酒、サンプル酒等の炭素、仕上げ濾過  
 各種濾過助剤の試験濾過  
 炭素量及び種類決定のための試験濾過  
 除粒子、除菌、無菌濾過試験  
 各種液体の試験濾過  
 水質試験濾過  
 炭もれ、助剤もれのチェック



## 特長

仕上りは自由自在  
 メンブレン孔径の使い分け、各種の濾紙、助剤、圧力等自在に使えます  
 ですので目的通りの濾過が出来ます。  
 厚さ5mm迄の濾紙がセットできます  
 厚めのデップスタイプ濾紙の使用、或いは濾紙の2枚、3枚重ね使用  
 も出来ますので、応用範囲が広く活用できます。  
 能率がよい  
 大型濾紙とバランスのとれた大きさの透明アクリルタンク付構造で、  
 更に必要に応じ加圧ゴム球、或いは別売り空気ポンプで加圧できます  
 から超精密濾過も短時間で出来ます。  
 10g/ℓ以上の炭素、助剤が使えます  
 濾過と濾過面積のバランスがよく、また濾過上に十分な空間があるので大量の炭素助剤が使えます。  
 取り扱いが容易で仕上りは一定です  
 構造が簡単で組立、洗浄、及び操作も容易ですから、どなたにも使用でき再現性のある濾過が出来ます



10ℓ空圧タンクの接続でT-142型で12ℓ、T-185型で15ℓの連続濾過が出来ます。途中で目詰まりしても濾紙の交換が簡単に出来ます。  
 空気ポンプを使用しますと、一定の圧力が得られるので能率、濾過結果とも良好で手間が省けます。

型	フィルター直径 mm	有効濾過面積 cm <sup>2</sup>	タケ容量	炭素 助剤収容量	濾過量 (目安)	寸法 cm	重量
T - 25	25	4.9	50cc	1g	50cc	12×12×25	100g
T - 47	47	17	250cc	5g	500cc	12×12×25	300g
T - 142	142	120	2L	45g	10L	20×20×90	5kg
T - 185	185	230	5.5L	90g	20L	25×25×115	5.5kg
TT - 10	タケ径180	-	10L	-	-	26×26×60	10kg

## 《メンブレンフィルター》(ユミクロン) 種類、性能、用途

種類	平均孔径 μ	厚さ m/m	Water Flow Rate cc/分(25、70cmHg)	バルブポイント kg/ cm <sup>2</sup>	用途
MF - 250	2.5	0.17	400	0.2	除粒子、清澄濾過
MF - 90	0.9	0.09	150	0.6	除粒子、清澄濾過
MF - 60	0.6	0.17	64	1.6	調味、除粒子、除菌濾過
MF - 40	0.4	0.11	26	2.6	調味、無菌、除菌、除粒子濾過
MF - 20	0.2	0.11	14	3.8	無菌、除粒子濾過

規格寸法 25、47、142、185。上記全て125オートクレーブ可。



**有限会社塚本鑛吉商店**  
 K.TSUKAMOTO CO.,LTD

東京都中央区新川1-8-8 〒104-0033  
 電話 東京(03)3551-5501(代表)  
 FAX 東京(03)3551-5021  
 E-mail: info@k-tsukamoto.co.jp

販売店