

ひとわざ(一技)名: 中空糸膜を用いた湿度制御装置

1. 概要(200字目安)

局所空間の湿度を……

- ①季節や天候の影響を受けずに管理出来ます。(雨の日でも低湿度、冬でも高湿度など)
- ②5~80%の間で任意の湿度に設定出来ます。
- ③スピーディーに制御出来ます。(40L程度の容積であれば、10分程度で目的の湿度に到達)

写真・図(要点説明)

業界初!!

除湿、加湿と加湿に中空糸膜を用いた調湿方式を採用

小型(H450×W300×D210)
軽量(約4.5kg)で持ち運びも
ラクラク

グローブボックスとの接続例

ラクラク湿度設定

を押すだけ

2. 企業概況

フリガナ	カブシキガイシャ キッツマイクロフィルター	フリガナ	クロイワ フトシ
会社名	株式会社キッツマイクロフィルター	代表者名	黒岩 太
		フリガナ	ショウダ ヨシマサ
事業内容	各種フィルターの製造・販売	窓口担当	正田 賢正
主要製品	精密ろ過用中空糸膜フィルター、家庭用浄水器、膜式エアドライヤ		
フリガナ	ナガノケンスワシガ		
住所	〒392-0012 長野県諏訪市四賀2983		
電話/FAX	0266-52-0002	E-mail	y-shoda@kitzmf.com
資本金(百万円)	90	設立年月	2004年4月
		売上(百万円)	2,100
		従業員数	119

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③医療分野参入(取引)実績 他

- ①特開2014-001898(湿潤ガス発生方法と小流量用調湿装置)
特開2015-135230(加湿ユニットとこれを用いた調湿装置)
- ②「必要な箇所を低コストで湿度コントロール」をコンセプトに空調ではまかないきれない局所空間の精密湿度コントロールのニーズにお応えしております。
装置組み込み用として、加湿モジュール、除湿モジュール単体での提供も可能です。
- ③歯科用装置内の除菌フィルタとして実績あり。