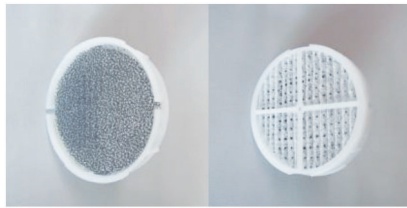


新製品

高性能帯電プリーツフィルター

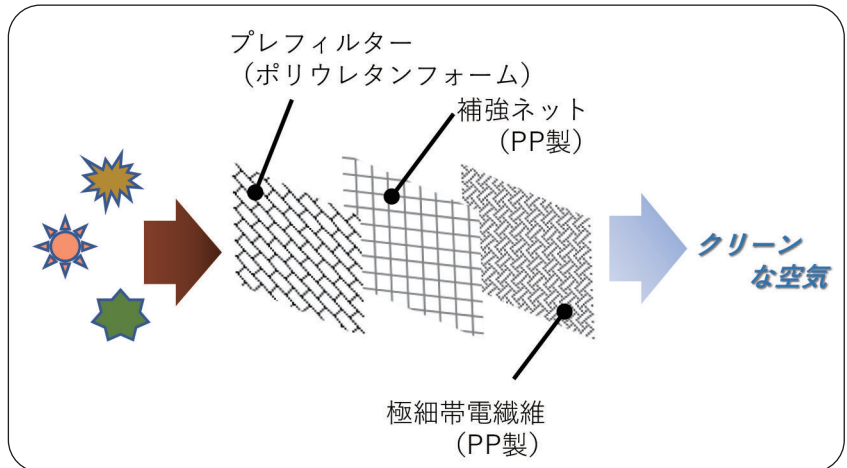
HSP100KY (YRF100K用)・HP150PF (HDK150用)



HSP100KY



HP150PF

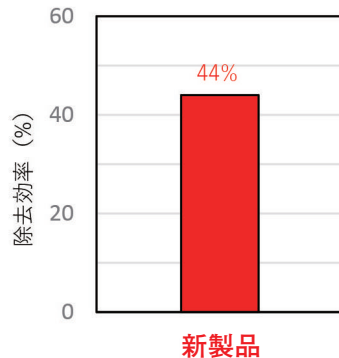


特徴

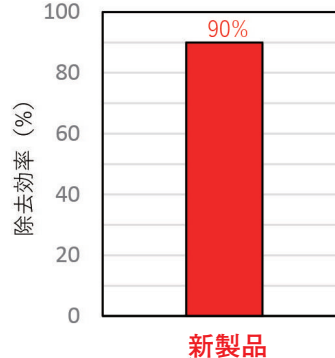
- ① ネットと極細帯電繊維を組み合わせた独自の新濾材を採用。
0.5ミクロンレベルの微細粒子も帯電繊維により優れた高効率除去が可能。
- ② 『PM2.5』『花粉』『粉塵』除去性能も従来品に比較して大幅に向上。
- ③ プリーツ加工で平板の2.4倍に面積アップした新型構造。
- ④ カセット型で簡易交換。

優れた性能

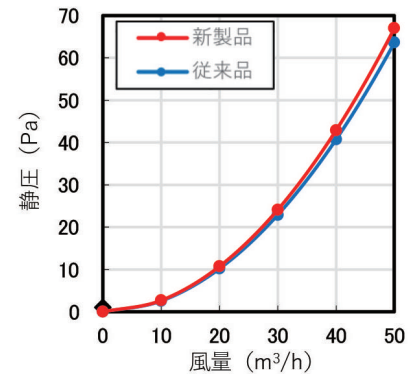
①PM2.5除去性能



②花粉除去性能



③通気抵抗



<評価方法>

- ①PM2.5除去性能:大気粉塵(2.5um~5um)で計測(計数法)。
流速0.5m/s。
- ②花粉除去性能 :石松子(花粉相当)0.5g付加で計測(重量法)。
流速0.5m/s。

<注記>本データは、自社内での計測であり、保証値ではありません。

【参考】

