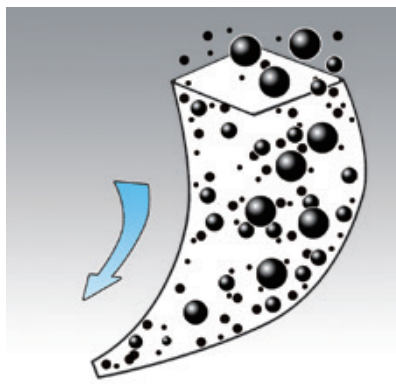


# ワインドカートリッジフィルター

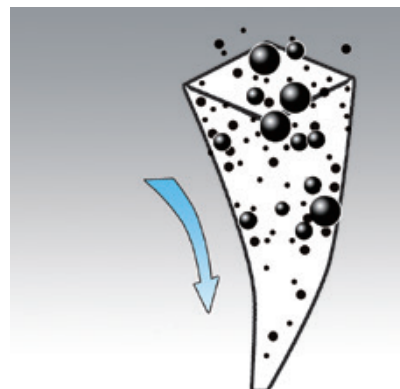
String-Wound Filter Cartridges

台湾GRACEのワインドカートリッジフィルターは最も広い濾過面積を確保できる菱形から構成しています。改良された密度勾配設計は高流速、低圧損と優れた粒子捕捉能力を実現します。多種類の濾過素材は幅広い分野に対応出来ます。



**Grace**

汚染物がフィルター内に均等に捕捉され、内部使用面積が大きく、交換周期が長い



**他社製品**

汚染物が外層に集中して、内部使用面積が有効に利用していない、交換周期が短い

材 質	ポリプロピレン(Polypropylene), コットン(Bleached Cotton), グラスファイバー(Glass Fiber)
コア材質	PP, SUS304, SUS316
規 格	9.75, 10, 19.5, 20, 29.5, 30, 39, 40 インチ及び特注規格
ろ過精度	1, 5, 10, 20, 30, 50, 75, 100, 150 $\mu\text{m}$
ガスケット	DOEフラット, 2-222フラットエンド, 2-222フィンエンド, 2-226フラットエンド, 2-226フィンエンド
PP材質 主要用途	PCB, メッキ, ケミカル, 石油化学プロセス, 飲料関連, 回収水濾過
コットン材質 主要用途	溶剤, 超音波洗浄, ケミカル, 石油化学プロセス, 飲料関連, 高温プロセス, 蒸気濾過
グラスファイバー材質 適用範囲	PPコア：一般ろ過 (60°C以下) SUSコア：高温ろ過 (250°C以下)