

試供品頒布のお知らせ

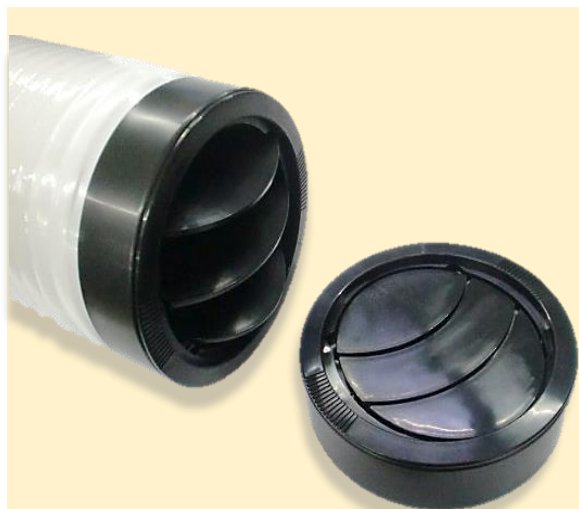
この度はタイロンの製品をご利用いただきまして厚くお礼申し上げます。

さて、このたび弊社ではTSCに続く商品として「ルーバーキャップ」を開発いたしました。

誠に勝手ながらサンプル品を同梱させて頂けますので、是非手に取ってご確認、ご試用頂けますようお願い申し上げます。

タイロン ルーバーキャップ

タイロンシャッター同様、ホースの先端に取り付けるアクセサリ部材です。



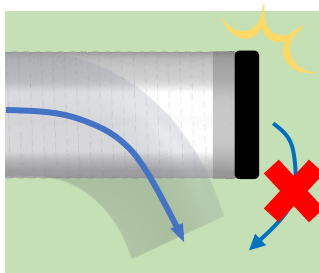
※フレキホースは別売りです

品番	適用ホース	ルーバー開口率(%)	質量(g)
LC-100	φ100	2~78	80
LC-125	φ125	2~72	105
LC-150	φ150	2~79	135
LC-175	φ175	2~67	220
LC-200	φ200	2~70	260
LC-250	φ250	2~72	400
LC-300	φ300	2~75	510

- 注)1. 全ての吹き出し口を全閉し使用する場合は、空調機の故障の原因となります。風速10m/s以下でご使用ください。
2. 樹脂製のため、頻繁に作動させると摩耗により可動部がゆるくなる場合があります。
3. 本製品は風向調整の為の部材であり、風量を制限する目的では使えません。

ルーバーキャップの4つのメリット

◆軽~い!



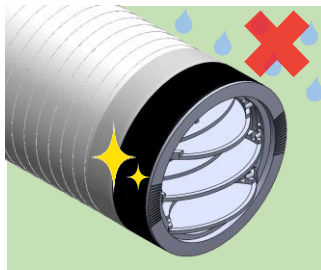
鋼板製シャッターに比べ40%の軽量化を実現。水平に伸ばしたフレキホースの垂れ下がりを軽減します。

◆風向調整が簡単!



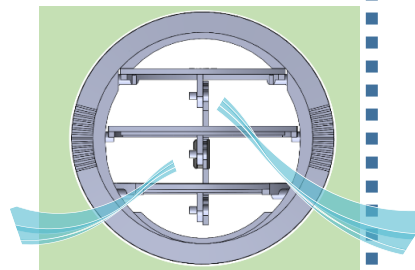
簡単操作で風向き調整。ホースの可動範囲の先まで風を送ることができます。

◆結露しにくい!



樹脂 (PP) 製のため熱伝導率が低く、ルーバー部分の結露が起きにくくなっています。

◆圧力損失が少ない!



全開時の開口率が高いため、従来品より圧力損失を低減できます。