



ブランド名

KOGI

商品名

大型フロートランスベクター

型式

1210

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

風量が圧縮空気消費量の4~20倍と多くなるため、圧縮空気消費量(ランニングコスト)が大幅に節約できます。さらにブロー角度が全角15度と広いため、ノズル本数を減らすことも可能です。

銅チューブのブロー音に比べて約10dB騒音が低くなります。

駆動源は圧縮空気のみで、電気部品・回転部品がありません。揮発性ガス等の吸引・排出が可能です。

設置スペースをとらず、取付けが簡単です。部品が少なく分解も容易です。

#### スペック

全長：  
ノズル数：  
最大使用圧力：  
呼びサイズ：