



Copyright(C)2009 3D Corporation

THS-NX-AB

Air Barrier with tempered glass

強化ガラス付エアーバリア



■エアーバリア

エア一流入気圧

 寸法
 : 最大2.5気圧

 重量
 : φ154x21mm

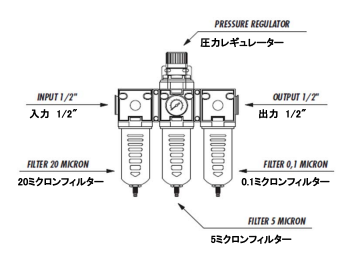
開口部 : 1.6kg エア入力コネクタ : φ95mm エアー噴出孔 : 32穴

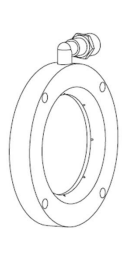
●エアー使用量の目安

1気圧 : 7㎡/h 1.5気圧 : 10㎡/h 2気圧 : 12㎡/h 2.5気圧 : 14㎡/h

※チューブは付属しません

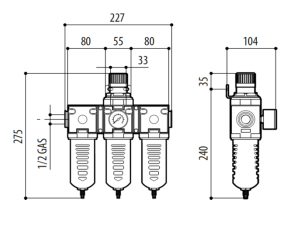
■エアーフィルターバルブ THS-NX-AC (別売)





注)エアー噴射孔数

強化ガラス用: 32個 IRガラス用: 8個



対応ハウジング: THS-NXW345、THS-NX343

防水防塵保護等級: IP67

カスケード式フィルタリング: 20/5/0.1ミクロン

コネクタ : 1/2"ガスコネクタ 外形寸法 : 230x275x105mm

重量 : 1.6kg

推奨圧力 : 0.3~2.5気圧

※粉塵の少ないエアーを流入するために、 エアーフィルターと併せて設置してください。



製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。



Copyright(C)2009 3D Corporation

THS-NX-AB

Air Barrier with tempered glass

強化ガラス付エアーバリア

■エアバリア装着手順

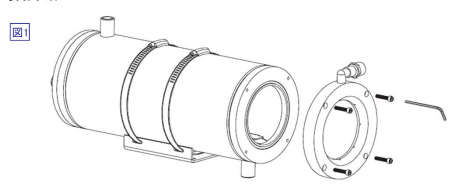
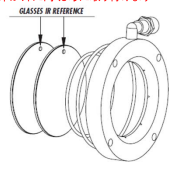
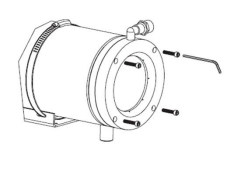


図2

※印が外に向くように取り付けます







作業の前に、必ず全ての電源を切ってください。 赤外線フィルターガラスの正しい面を確認してください。 ハウジングの外側の向ける面に印があります。(図2) エアーバリアを閉じる前に、印を外してください。

●赤外線フィルターガラス THS-NX-IRG

動作環境温度 : 260°Cまで 赤外線輻射 : 21%

※注意

エチルアルコール系、炭化水素系、強酸系、強アルカリ系 の溶剤は本体表面を侵食することがあります。

■取付例

