



# 省エア インパクトブローガン (IBG) Series

## 瞬間的なエアブローで 空気消費量と作業時間を 大幅に削減し省エネを実現!



**省エネ効果(年間)** CO<sub>2</sub> **96kg** / 電気代 **2,475円** 削減!

用途例 切粉除去(クランプ部に付着した切粉の除去) 圧力:0.5MPa 2500時間/年 120回除去/時間

**IBG Series** ノズル径:φ10

除去時間 **0.1s/回** 空気消費量:0.8L(ANR)/回

CO<sub>2</sub>排出量 **240m<sup>3</sup>/年(ANR)**  
14kg/年 (360円/年)



CO<sub>2</sub>排出量  
**87%**  
削減

空気消費量  
**0.8L**



**従来品**(連続ブロー VMG Series) ノズル径:φ2

除去時間 **3.1s/回** 空気消費量:6.3L(ANR)/回

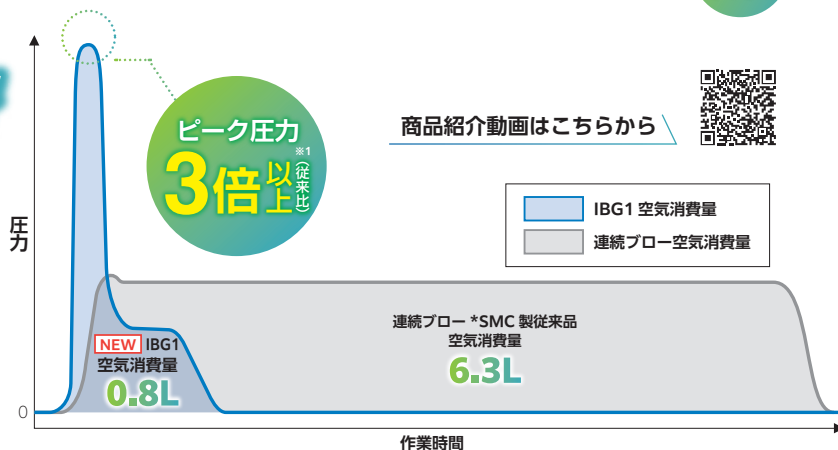
CO<sub>2</sub>排出量 **1,890m<sup>3</sup>/年(ANR)**  
110kg/年 (2,835円/年)



空気消費量  
**6.3L**

**高いピーク圧力で  
確実&簡単に除去**

\*1 従来品比。ブロー条件による  
\*2 圧力:0.5MPa(当社実験条件による)



### セット品

本体 & ノズル & カプラープラグセット ※組み立てはされていません。

発注コード	セット品番	税抜価格	付属品
227-3031	IBG1111-02	¥13,360	アジャスタ付本体(エア取付口:Rc3/8、ノズル取付口:RC1/4)、ロングノズル100mm、スカプラープラグ(おねじタイプ)
227-3023	IBG1111-03	¥13,460	アジャスタ付本体(エア取付口:Rc3/8、ノズル取付口:RC1/4)、ロングノズル150mm、スカプラープラグ(おねじタイプ)

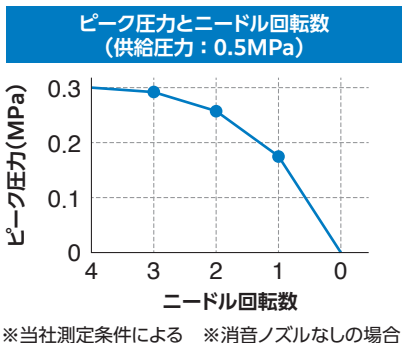
本体 & ノズル & カプラープラグ & 消音ノズルセット ※組み立てはされていません。

発注コード	セット品番	税抜価格	付属品
227-3018	IBG1111-12	¥15,160	アジャスタ付本体(エア取付口:Rc3/8、ノズル取付口:RC1/4)、ロングノズル100mm、スカプラープラグ(おねじタイプ)、消音ノズル
227-3013	IBG1111-13	¥15,260	アジャスタ付本体(エア取付口:Rc3/8、ノズル取付口:RC1/4)、ロングノズル150mm、スカプラープラグ(おねじタイプ)、消音ノズル

# 豊富な機能

## 目盛付アジャスタ機能

ピーク圧力の調整が素早く簡単に可能



## 用途例

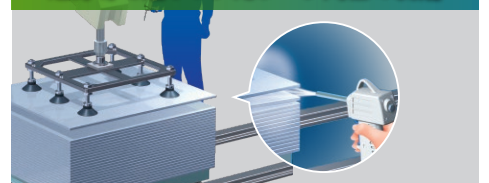
# 確実&簡単に除去

強力なブロー | 空気消費量削減 | 作業時間短縮

油が付着しべたついた切粉を短時間で除去



油分等で貼りついたワーク同士の剥離



粉体を瞬時に除去



シャワーテストの水滴除去



## ロングノズル

ノズル長さ  
50/100/150/300mm



## 消音ノズル

80d(BA)以下  
※当社測定条件による  
※消音ノズルとロングノズルは別売です。



## 単品

発注コード	品番	商品名	税抜価格	仕様
208-5607	IBG11	インパクトブローガン本体 アジャスタ付き	¥10,950	アジャスタ付き、エア取付口:Rc3/8、ノズル取付口:Rc1/4
208-5611	IBG1-12-10-100	インパクトブローガン用ロングノズル 100mm	¥ 2,250	ノズル長(mm):100
208-5608	IBG1-12-10-150	インパクトブローガン用ロングノズル 150mm	¥ 2,350	ノズル長(mm):150
208-5610	IBG1-12-10-300	インパクトブローガン用ロングノズル 300mm	¥ 2,750	ノズル長(mm):300
208-5606	IBG1-12S	インパクトブローガン用消音ノズル	¥ 1,800	長さ×縦×横:31×22×22
793-6478	KK4P-03MS	Sカプラープラグおねじタイプ	¥ 160	相手側取付サイズ:Rc3/8
424-4001	KQ2H06-03AS	ワンタッチ継手 ミリサイズ	¥ 305	適合チューブ径(mm):6、接続口径:R3/8
424-4087	KQ2H08-03AS	ワンタッチ継手 ミリサイズ	¥ 319	適合チューブ径(mm):8、接続口径:R3/8
424-4133	KQ2H10-03AS	ワンタッチ継手 ミリサイズ	¥ 335	適合チューブ径(mm):10、接続口径:R3/8

安全に関するご注意 ご使用の際は「SMC製品取り扱い注意事項」(M-03-3)および「取扱説明書」をご確認の上、正しくお使い下さい。

ご用命は

