

省エア

# インパクトブローバルブ



## 高いピーク圧力で衝撃力増大

瞬間的なエアブローで  
CO<sub>2</sub>/空気消費量&作業時間を大幅削減

ピーク圧力	CO <sub>2</sub> 空気消費量	作業時間
2~3倍 以上	93% 削減	97% 削減

※連続ブローとの比較(P.1参照)

## コンパクト設計

**New** ●パルス機能付を追加 ●タンク連結形(オーダーメイド)を追加

電磁弁搭載形	エアオペレート形パルス機能なし	<b>New</b> エアオペレート形パルス機能付
--------	-----------------	---------------------------

消費電力: 0.35W



## シリーズバリエーション

作動方式	シリーズ	タイプ	使用圧力範囲(MPa)	質量(g)	ダイヤフラム材質	接続口径
電気式	IBV10	電磁弁搭載形	0.15~0.7	100(L型プラグコネクタ) 110(M8コネクタ)	HNBR	IN: (Rc, NPT, G)3/8 OUT: (Rc, NPT, G)1/4
エア式	IBV11	エアオペレート形 パルス機能なし	0.1~0.5	75	FKM	
	<b>New</b> IBV12	エアオペレート形 パルス機能付	0.3~0.7	155		

# IBV Series

