



型 式		SBO-3	SBO-5	SBO-7	SBO-9	
コアボックス の最大寸法	バイスなし (mm)	600×400×340 h	900×700×420 h	800×1,000×400 h	950×1,200×550 h	
	バイス付 (mm)	310×400×340 h	500×700×470 h	—	—	
コアボックス最大断面積	(cm <sup>2</sup> )	700	1,800	3,500	5,500	
中子最大重量	(kg)	10	30	90	210	
上下クランプ力	(kg)	4,000	10,000	19,000	35,000	
上下クランプストローク	(mm)	25	250	250	400	
1枠整理に要する空気量	(m <sup>3</sup> )	約0.15	約0.3	約8	約15	
使用空気圧	(kg/cm <sup>2</sup> )	5.6~7	5.6~7	5.6~7	5.6~7	
連絡パイプ径	(in)	1.5	2	3	4	
パイプブレーカー		55mm堅型 ショックレス	85mm堅型 ショックレス	振動モーター 0.4KW×4P	振動モーター 0.4KW×2P	
機 体 寸 法	A (mm)	1,928	2,662	4,150	4,655	
	B (mm)	800	1,300	2,050	2,350	
	C (mm)	600	900	1,300	1,600	
	D	ローラー付 (mm)	—	882~1,182	1,300~1,600	1,600~2,000
		ローラーなし (mm)	600~875	787~1,087	—	—
	E	ローラー付 (mm)	—	430~130	410~110	650~250
ローラーなし (mm)		370~95	525~225	—	—	

- 注 1. コアボックス最大寸法は、それぞれの取付寸法の最大限度を示しておりますから断面積により、その範囲をご選定下さい。
2. 上記コアボックスの最大寸法は標準ブローヘッド取付の場合の寸法をしめします。標準ブローヘッドでは吹込み孔は丸形で中央部に1コ位置しています。
3. 中子形状等によってはその形状に合せた吹込孔を持つように設計されたブローヘッドを取付ける必要がありますので特殊ブローヘッドを取付けた場合コアボックスの最大高さ寸法は上記寸法より小さくなる場合があります。
4. 操作ハンドルのスタンドは任意の位置に移動できます。

**新東五業株式会社**

本 社 名古屋市中村区笹島町1 豊田ビル7階  
電話 (052) 名古屋 582-9211 (代表)

東京支社 東京都千代田区丸の内2 内外ビル2階  
電話 (03) 東京 281-7541 (代表)

水戸出張所 水戸市立野町3丁目1番16号 電話 水戸2-9740

名古屋営業所 名古屋市中村区笹島町1 豊田ビル7階  
電話 (052) 名古屋 582-9211 (代表)

**アルファトレーディング株式会社**

本 社 長野県北佐久郡御代田町西樋井沢2550の代表) 6階  
〒389-02 TEL0267(32)6611-5625

出張所 東京都葛飾区お花茶屋3の14番 7の403 (代表) 5階  
〒124 TEL03(604)1434 (代表)