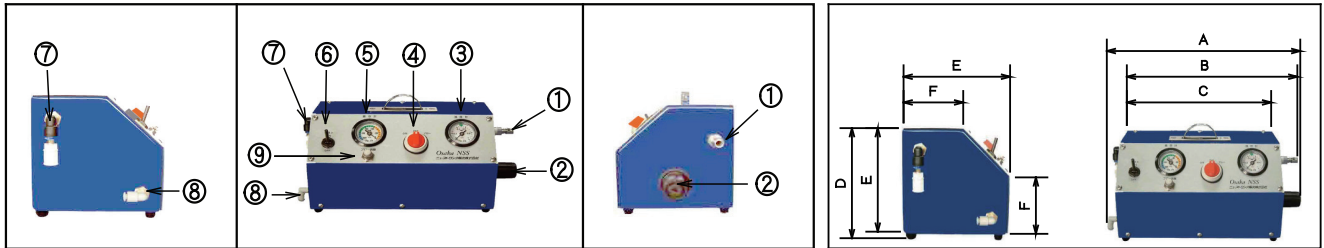


# 吸チャックボーイ（真空発生器）

Q CHUCK BOY SEPARATE TYPE



■ 機能説明

- |               |                    |
|---------------|--------------------|
| ① エア入カプラグ     | コンプレッサーからのエア取り入れ口  |
| ② レギュレーター     | コンプレッサーからのエア圧力を調整  |
| ③ 圧力計         | コンプレッサーからのエア圧力を表示  |
| ④ メインバルブ      | ON=吸着 OFF=逆噴射      |
| ⑤ 真空計         | 真空度を表示             |
| ⑥ テスト用スイッチ    | 本体が適正に作動するかテストスイッチ |
| ⑦ エアサイレンサー    | 排気エアの消音装置          |
| ⑧ 隔壁エルボ       | 真空ラインの取り入れ口        |
| ⑨ スピードコントローラー | 逆噴射の吐出量を調節         |

付属品

- |          |    |
|----------|----|
| エアサイレンサー | 2個 |
| エアホース    | 5m |

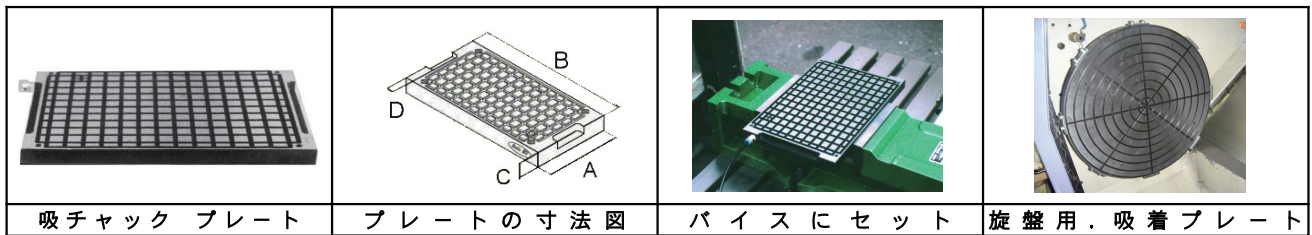
(寸法表)

単位 エア(ℓ/min) 長さ(mm) 質量 約(kg)

型番	A	B	C	D	E	F	エア消費量	吸入流量	質量	備考
QME-20M	331	320	280	161.5	150	85	48	24	3.9	エア圧力調整バルブ付き 保持回路内蔵

# 吸チャックボーイ（吸着プレート）

Q CHUCK PLATE



(寸法表)

単位 長さ(mm) 質量 約(kg)

型番	A	B	C	D	質量
QPI-1020	100	200	20	10	3.0
QPI-1525	150	250	20	10	5.5
QPI-2030	200	300	20	10	8.7

(付属品)

型番	数・m
ネオロン紐 (4 Φ)	2 m
シリコン紐 (4 Φ)	2 m
T型ストッパー	2 個

(仕様)

材質	FC300
平行度	±0.01
仕上	焼鈍・黒染・上下面研磨

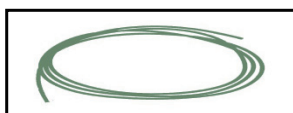
# ネオロン紐&シリコン紐

NEORON & SILICON of STRING

- ネオロン紐  
柔らかい  
加工物が軽い時 又は薄い時に使用
- シリコン紐  
硬くて丈夫  
サブプレートをセットする時 又は加工物が重い時



ネオロン紐



シリコン紐

真空チャック用シール紐(消耗品)

型番	品名	径	色	単位	耐熱温度
N-3	ネオロン紐	3 Φ	黒色	5 m	約 80℃
N-4	ネオロン紐	4 Φ	黒色		約 80℃
S-4	シリコン紐	4 Φ	白色		約 200℃