



| 給気圧力  |        | 最 高      | 出 力 時   |                | ※許容軸荷重 |      | 潤           | 質量        |            |
|-------|--------|----------|---------|----------------|--------|------|-------------|-----------|------------|
|       | 出力     | 回転速度     | トルク     | 空気消費量          | ラジアル   | スラスト | 原動部         | 減速部       | 貝 里        |
| (MPa) | ( k W) | ( r p m) | (N · m) | (m³/min (nor)) | (kN)   | (kN) | JIS K2213-1 | JIS K2219 | (kg)       |
| 0.6   | 3.64   | 5. 8     | 6002    | 3. 7           |        |      | 無添加タービン油    |           | 幺勺         |
| 0. 5  | 2. 95  | 5. 5     | 5130    | 3. 4           | 38.8   | 3    | ISO VG32    | ISO VG220 | 約<br>2 1 9 |
| 0. 4  | 2. 42  | 5. 1     | 4531    | 2. 9           |        |      | (1000cc)    | (2500cc)  |            |

※:出力軸中央

| 承    | 認                     | 検  | 図    | 担 | 当    | 設   | 計 | 図 | 名     | 外形図             | 年月日 | 2012.09.27 |
|------|-----------------------|----|------|---|------|-----|---|---|-------|-----------------|-----|------------|
| М    | M. S K                | I. | K. S |   |      | р т | т | 型 | 式     | DM9B-G-1060-180 | 摘要  |            |
| IVI. |                       | ĸ. |      |   | R. T | 1   | 名 | 称 | エアモータ |                 |     |            |
| 株:   | 株式 一 兴 址 採 集 [ // 元 元 |    |      |   |      |     |   |   | iC.   | 図 面             | 0.7 | 尺 度        |

 $\begin{bmatrix} \frac{k+1}{2} \\ \frac{2}{2} \end{bmatrix}$  三栄精機製作所  $\begin{bmatrix} \frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} \end{bmatrix}$  E 3 1 2 - 3 9 7  $\triangle$   $\begin{bmatrix} \frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} \end{bmatrix}$