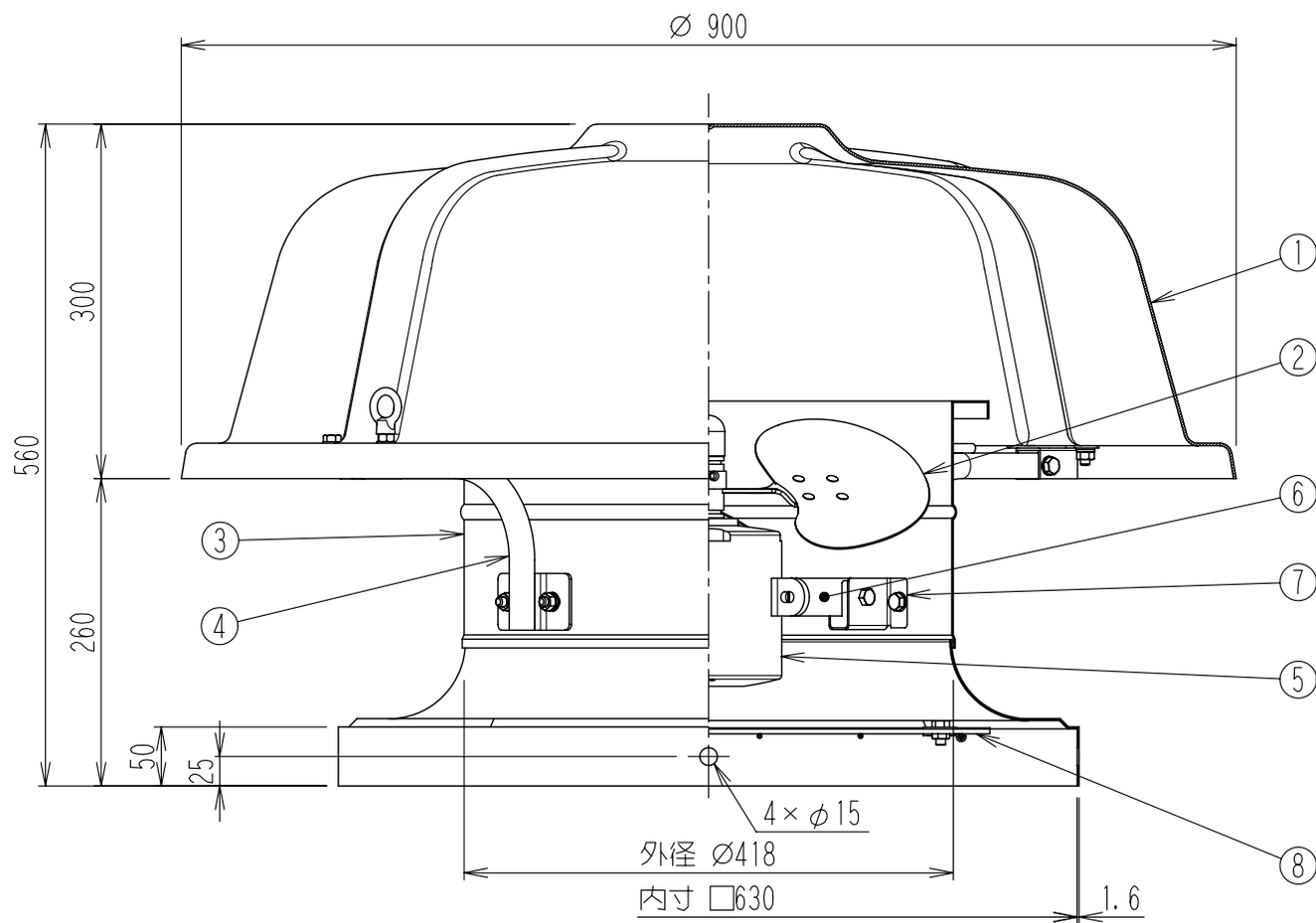


管理No. 0601000-12-06

製品名: SRF-R40F



仕様

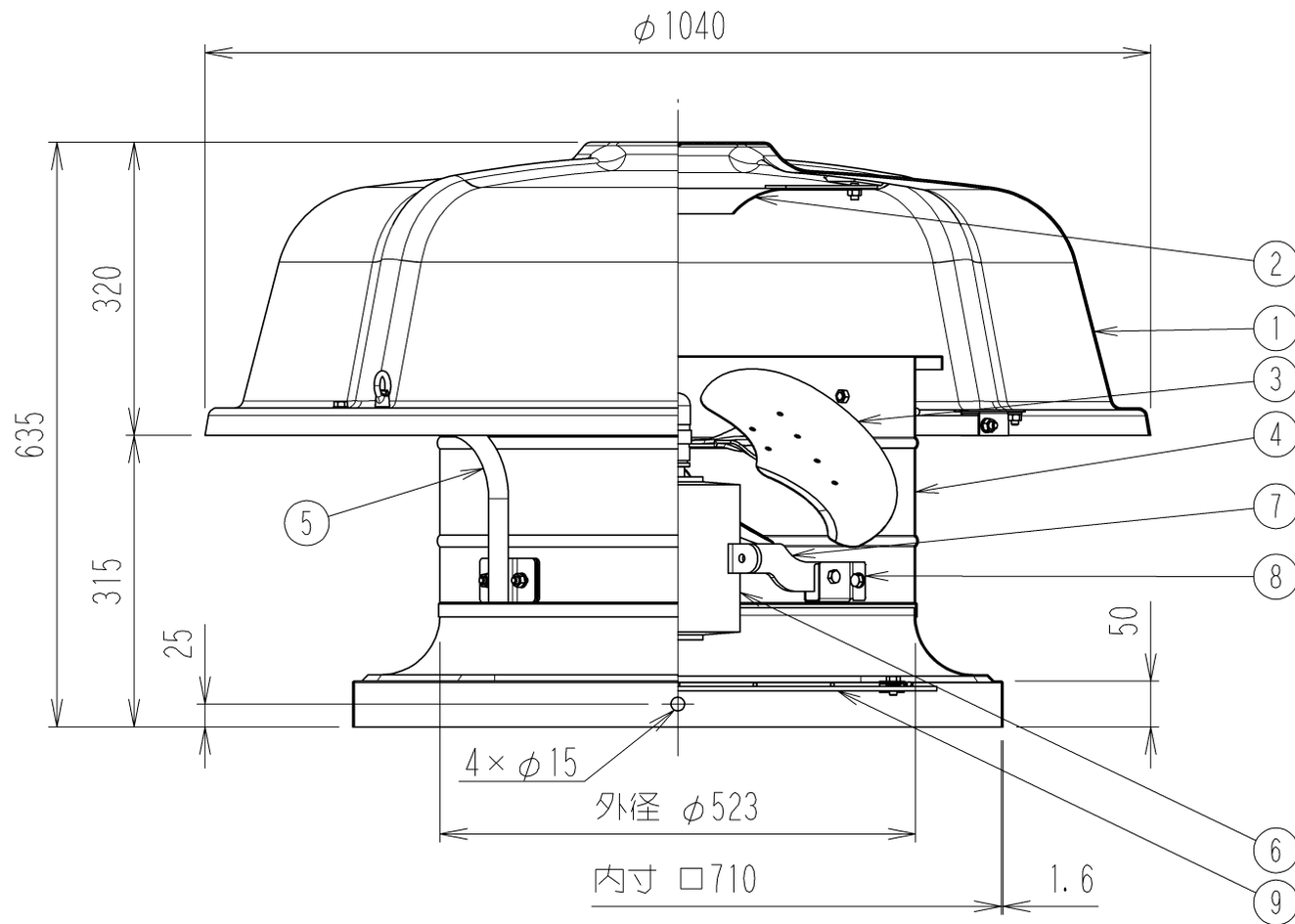
| モデル | 電源 | | | ハネ | | モータ | | 定格電流値 [A] | 最大風量 [m ³ /min] | 騒音値 [dB] | 質量 [kg] |
|----------|----|-------|---------|----------|-------|---------|-------|--------------|-------------------------------|-------------|------------|
| | 相数 | 電圧[V] | 周波数[Hz] | 公称外径[mm] | 翼数[枚] | 公称出力[W] | 極数[P] | | | | |
| SRF-R40F | 3相 | 200 | 50/60 | 400 | 4 | 200 | 4 | 1.5/1.5 | 62/69 | 65/68 | 27 |

*風量はチャンバー測定法による静圧0[Pa]で測定した値である。

| 8 | 安全ガード組品 | 1 | SWRH | 部材塗装: スイデンホワイト |
|-----|--------------------|---------------|----------------|----------------|
| 7 | モータアーム受座 | 4 | SUS304 | |
| 6 | モータアーム | 4 | SS41 | 表面処理: シオメット720 |
| 5 | モータ | 1 | 0.2kW 4P | 全鋼製 E種巻線 |
| 4 | 天蓋取付アーム組品 | 4 | STK-41他 | 表面処理: シオメット720 |
| 3 | 下部本体組品 | 1 | SECC-P | 部材塗装: スイデンホワイト |
| 2 | ハネ組品 | 1 | A5052P他 | 部材塗装: スイデンオレンジ |
| 1 | 天蓋 | 1 | FRP | 色: スイデンオレンジ |
| No. | PARTICULAR 部品名称 | RBG No. 員数 | MATERIAL 材質 | REMARKS 備考 |

管理No.0208000-19-07

製品名：SRF-NR50F



仕様

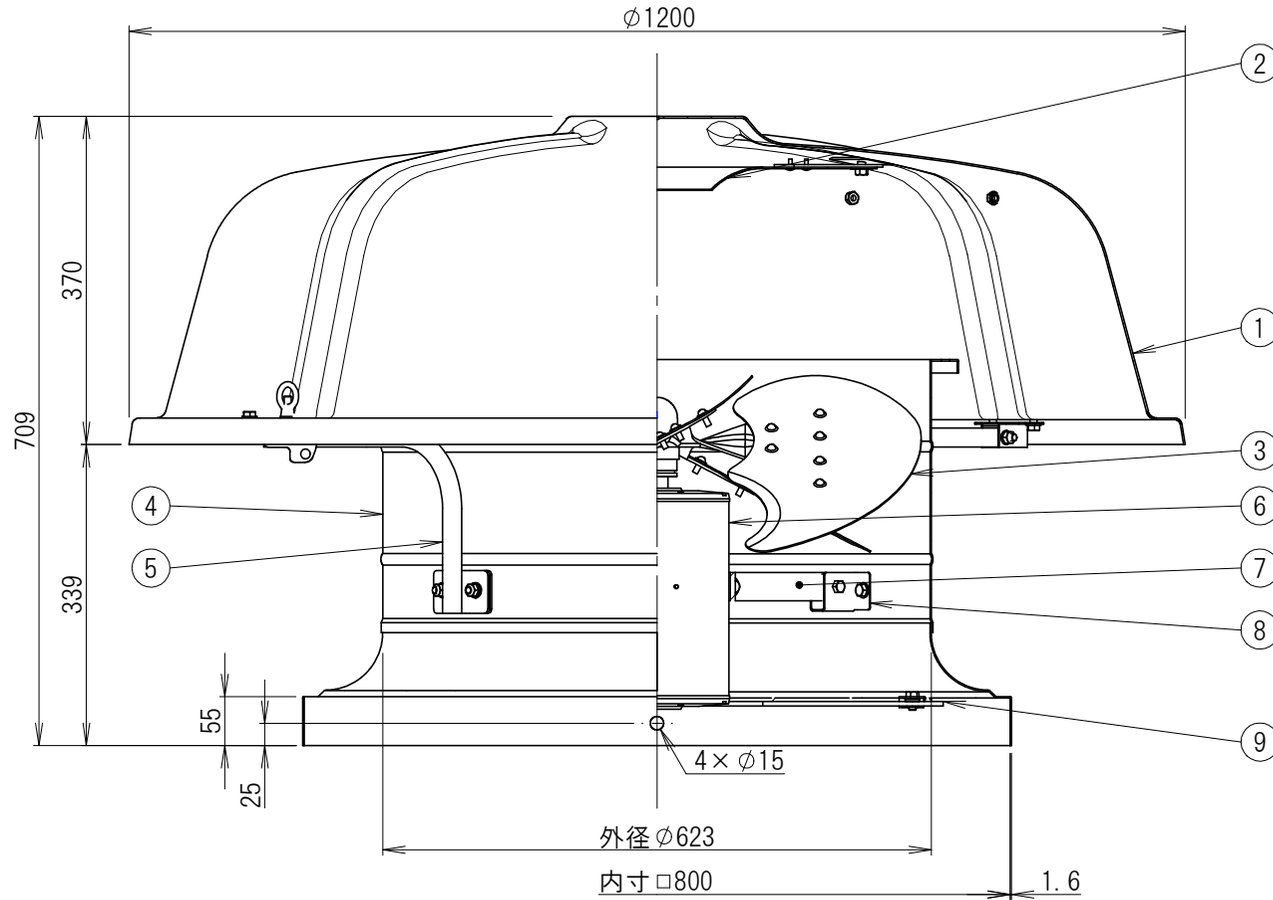
| モデル | 電源 | | | ハネ | | モータ | | 定格電流値 [A] | 最大風量 [m³/min] | 騒音値 [dB] | 質量 [kg] |
|-----------|----|-------|---------|----------|-------|---------|-------|--------------|------------------|-------------|------------|
| | 相数 | 電圧[V] | 周波数[Hz] | 公称外径[mm] | 翼数[枚] | 公称出力[W] | 極数[P] | | | | |
| SRF-NR50F | 3相 | 200 | 50/60 | 500 | 4 | 400 | 6 | 2.1/2.2 | 81/95 | 61/64.5 | 39.5 |

※風量はチャンバー測定法による静圧0[Pa]で測定した値である。

| 9 | 安全ガード組品 | 1 | SWRH | 粉末塗装：スイデンホワイト |
|-----|--------------------|---------------|----------------|---------------|
| 8 | モータアーム受座 | 4 | SUS304 | |
| 7 | モータアーム | 4 | SS41 | 表面処理：シオメット720 |
| 6 | モータ | 1 | 0.4kW 6P | 全型 E種絶縁 |
| 5 | 天蓋取付アーム組品 | 4 | STK-41 | 表面処理：シオメット720 |
| 4 | 下部本体組品 | 1 | SECC-P | 塗装：スイデンホワイト |
| 3 | ハネ組品 | 1 | SECC-P 他 | 塗装：スイデンオレンジ |
| 2 | 整流板 | 1 | SPHC-P 他 | 塗装：スイデンホワイト |
| 1 | 天蓋 | 1 | FRP | 色：スイデンオレンジ |
| No. | PARTICULAR 部品名称 | REG No. 員数 | MATERIAL 材質 | REMARKS 備考 |

管理No. 0312000-20-02

製品名：SRF-TR60F



仕様

| モデル | 電源 | | | ハネ | | モータ | | 定格電流 [A] | 最大風量 [m ³ /min] | 騒音レベル [dB] | 質量 [kg] |
|-----------|----|-------|---------|---------|-------|---------|-------|----------|----------------------------|------------|---------|
| | 相数 | 電圧[V] | 周波数[Hz] | 公称外径[φ] | 翼数[枚] | 公称出力[W] | 極数[P] | | | | |
| SRF-TR60F | 3相 | 200 | 50/60 | 600 | 4 | 750 | 6 | 4.7/5.0 | 133/155 | 62.5/67.5 | 62.5 |

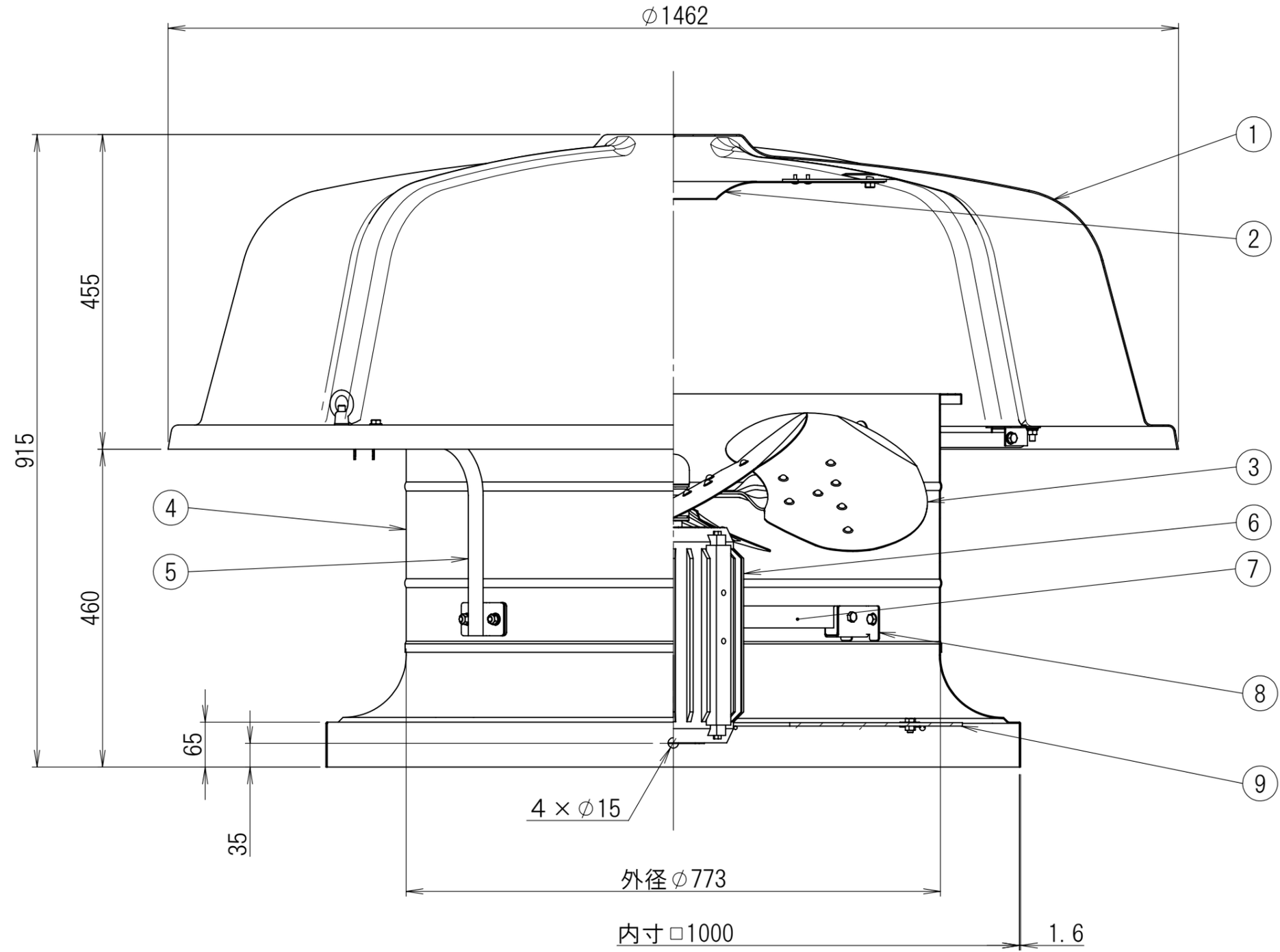
※風量はチャンバ測定法による静圧0[Pa]で測定した値である。
 ※騒音レベルは、屋外で測定した値である。

環境機器総合メーカー
Suiden 株式会社 **スイデン**

| 9 | 安全ガード | 1 | SWRH | 粉体塗装：スイデンホワイト |
|-----|--------------------|---------------|----------------|---------------|
| 8 | モータアーム受座 | 4 | SUS304 | |
| 7 | モータアーム | 4 | SS-41 | 表面処理：ゾOMET720 |
| 6 | モータ | 1 | 0.75kW 6P | 全閉型 F種絶縁 |
| 5 | 天蓋取付アーム | 4 | STK-41他 | 表面処理：ゾOMET720 |
| 4 | 下部本体 | 1 | SECC-P | 粉体塗装：スイデンホワイト |
| 3 | ハネ | 1 | SECC-P他 | 粉体塗装：スイデンオレンジ |
| 2 | 整流板 | 1 | SPHC-P他 | 粉体塗装：スイデンホワイト |
| 1 | 天蓋 | 1 | FRP | 色：スイデンオレンジ |
| No. | PARTICULAR 部品名称 | REG No. 員数 | MATERIAL 材質 | REMARKS 備考 |

管理No.0412000-20-03

製品名：SRF-TR75F



仕様

| モデル | 電源 | | | ハネ | | モータ | | 定格電流 [A] | 最大風量 [m ³ /min] | 騒音レベル [dB] | 質量 [kg] |
|-----------|----|-------|---------|---------|-------|---------|-------|----------|----------------------------|------------|---------|
| | 相数 | 電圧[V] | 周波数[Hz] | 公称外径[φ] | 翼数[枚] | 公称出力[W] | 極数[P] | | | | |
| SRF-TR75F | 3相 | 200 | 50/60 | 735 | 4 | 1500 | 6 | 8.0/10.5 | 217/251 | 71/75 | 91.5 |

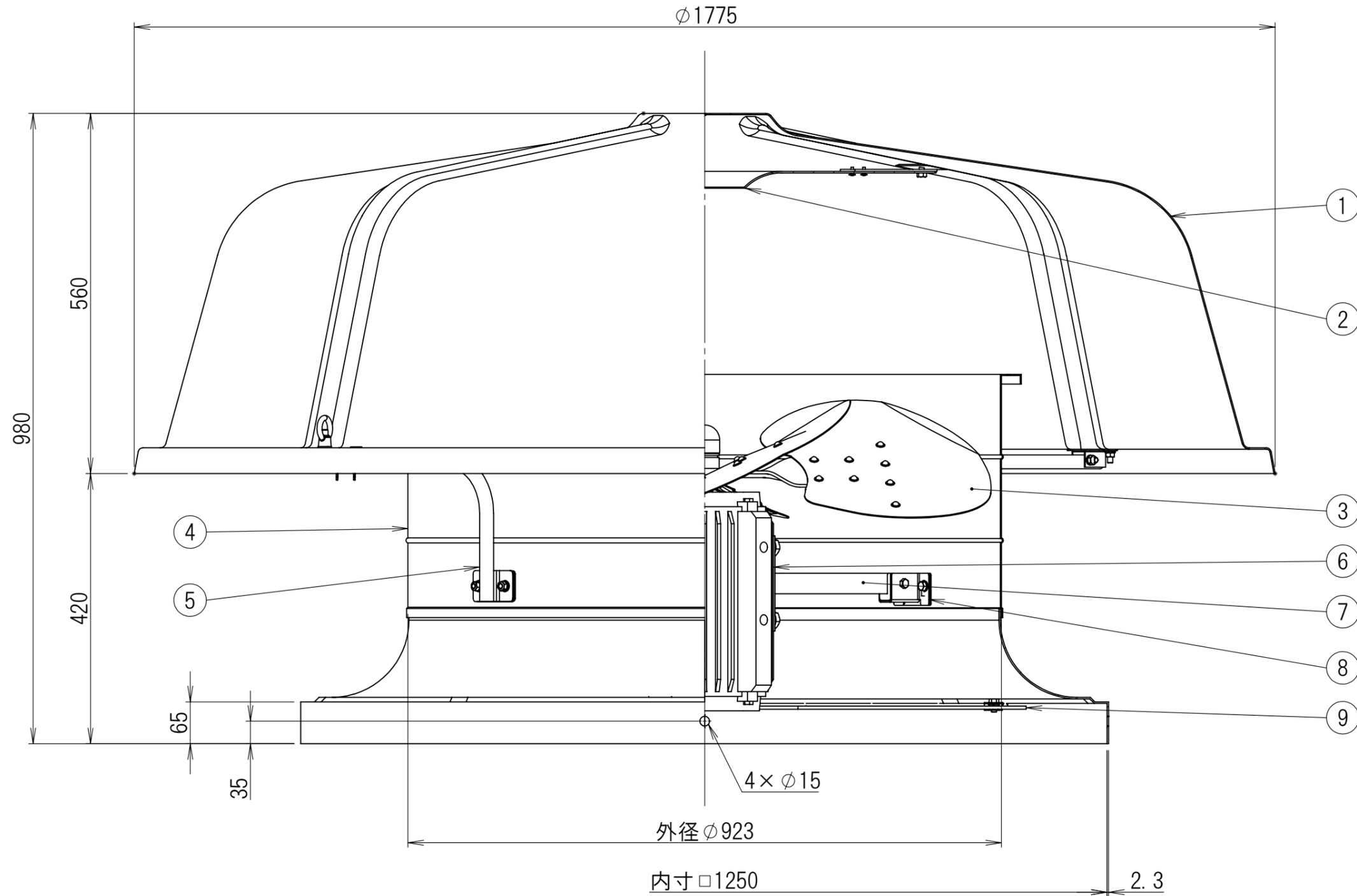
※風量はチャンバー測定法による静圧0[Pa]で測定した値である。
 ※騒音レベルは、屋外で測定した値である。

| 9 | 安全ガード | 1 | SWRH | 粉体塗装：スイデンホワイト |
|-----|--------------------|---------------|----------------|----------------|
| 8 | モータアーム受座 | 4 | SUS304 | |
| 7 | モータアーム | 4 | SS-41 | 表面処理：ジオメット720 |
| 6 | モータ | 1 | 1.5kW 6P | 全閉型 F種絶縁 アース線付 |
| 5 | 天蓋取付アーム | 4 | STK-41他 | 表面処理：ジオメット720 |
| 4 | 下部本体 | 1 | SECC-P | 粉体塗装：スイデンホワイト |
| 3 | ハネ | 1 | SECC-P他 | 粉体塗装：スイデンオレンジ |
| 2 | 整流板 | 1 | SPHC-P他 | 粉体塗装：スイデンホワイト |
| 1 | 天蓋 | 1 | FRP | 色：スイデンオレンジ |
| No. | PARTICULAR 部品名称 | REG No. 員数 | MATERIAL 材質 | REMARKS 備考 |

Suiden 環境機器総合メーカー
 株式会社 スイデン

管理No. 0512000-20-03

製品名：SRF-TR90F



仕様

| モデル | 電源 | | | ハネ | | モータ | | 定格電流 [A] | 最大風量 [m ³ /min] | 騒音レベル [dB] | 質量 [kg] |
|-----------|----|-------|---------|---------|-------|---------|-------|-------------|-------------------------------|---------------|------------|
| | 相数 | 電圧[V] | 周波数[Hz] | 公称外径[φ] | 翼数[枚] | 公称出力[W] | 極数[P] | | | | |
| SRF-TR90F | 3相 | 200 | 50/60 | 890 | 4 | 2200 | 6 | 12.5/14.0 | 337/388 | 76.5/81 | 145 |

※風量はチャンバー測定法による静圧0[Pa]で測定した値である。
 ※騒音レベルは、屋外で測定した値である。

| 9 | 安全ガード | 1 | SWRH | 粉体塗装：スイデンホワイト |
|-----|--------------------|---------------|----------------|----------------|
| 8 | モータアーム受座 | 4 | SUS304 | |
| 7 | モータアーム | 4 | SS-41 | 表面処理：ジオメット720 |
| 6 | モータ | 1 | 2.2kW 6P | 全閉型 F種絶縁 アース線付 |
| 5 | 天蓋取付アーム | 4 | STK-41他 | 表面処理：ジオメット720 |
| 4 | 下部本体 | 1 | SECC-P | 粉体塗装：スイデンホワイト |
| 3 | ハネ | 1 | SECC-P他 | 粉体塗装：スイデンオレンジ |
| 2 | 整流板 | 1 | SPHC-P他 | 粉体塗装：スイデンホワイト |
| 1 | 天蓋 | 1 | FRP | 色：スイデンオレンジ |
| No. | PARTICULAR 部品名称 | REG No. 員数 | MATERIAL 材質 | REMARKS 備考 |

Suiden 環境機器総合メーカー
 株式会社 スイデン