

4×φ14(基礎ボルト用穴)
(for anchor bolt)

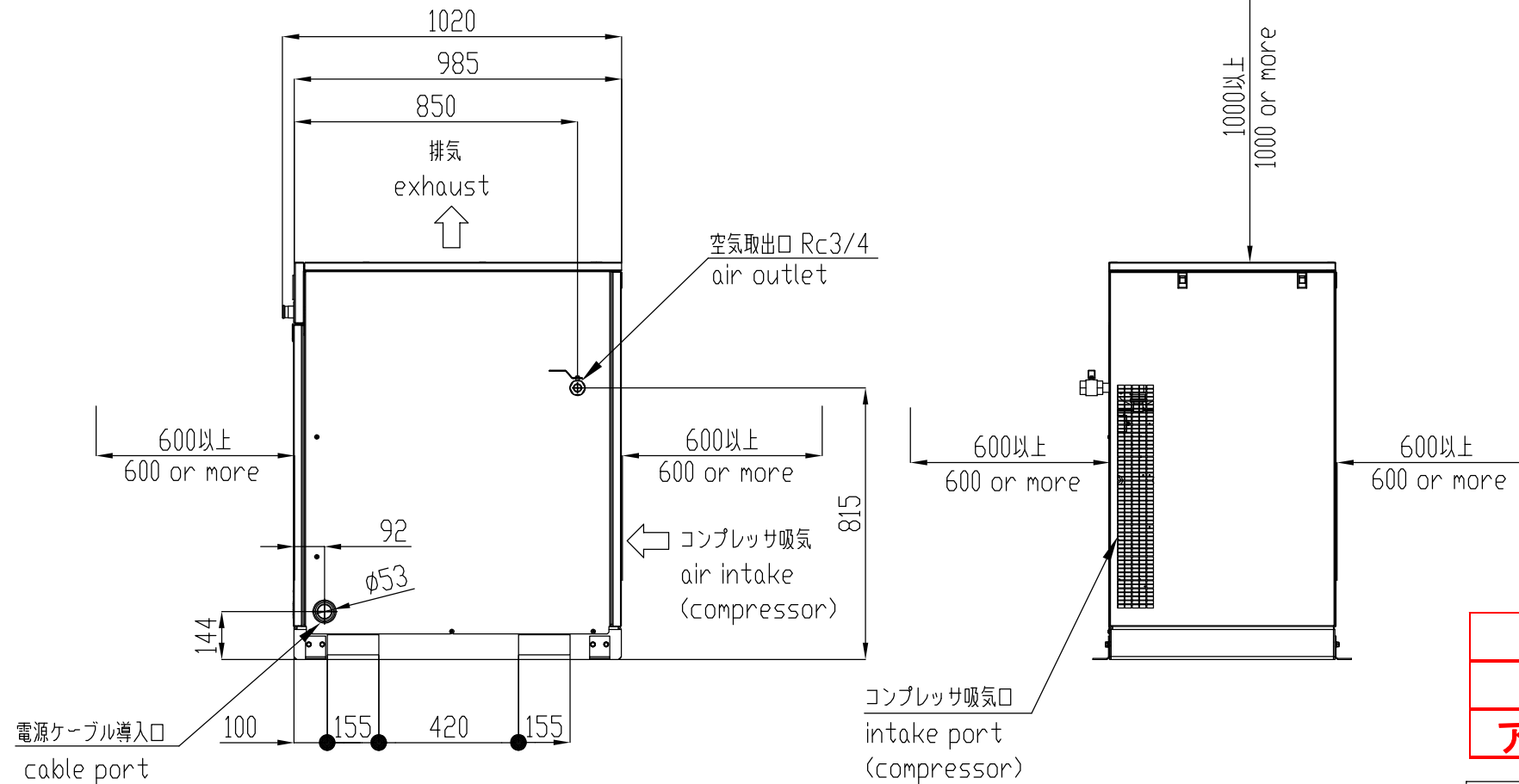
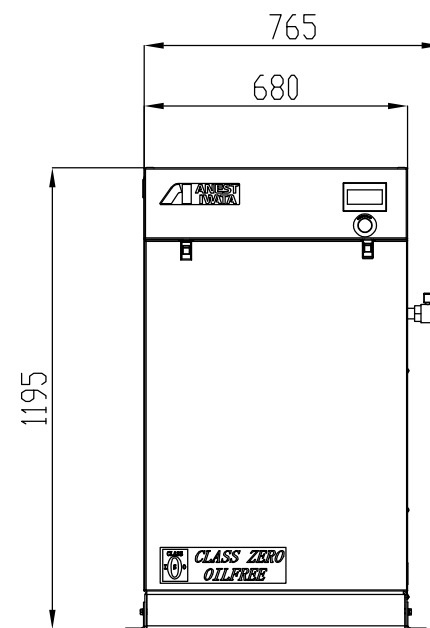
| | SLP-55EG <SLP-551EG> | SLP-75EG <SLP-751EG> | SLP-110EG <SLP-1101EG> |
|------------------------------------|--|---|---|
| 運転制御圧力 working pressure | 0.65~0.8MPa <0.8~1.0MPa> | | |
| 吐出し空気量 F.A.D. | 675 L/min <560 L/min> | 840 L/min <690 L/min> | 1265 L/min <1035 L/min> |
| 運転制御方式 control | マルチステージ(圧力センサ発停式) multistage(pressure switch control with sensor) | | |
| 本体回転速度 speed | 3150/3200 min ⁻¹ <3150/2850 min ⁻¹ > | | |
| 騒音値 noise level | 52dB(A) 正面1.5m 52dB(A) 1.5m from front panel | 53dB(A) 正面1.5m 53dB(A) 1.5m from front panel | 56dB(A) 正面1.5m 56dB(A) 1.5m from front panel |
| 電動機出力 motor power | 5.9kW (3.7+2.2kW) | 7.4kW (3.7kW×2) | 11.1kW (3.7kW×3) |
| 電動機効率クラス motor efficiency class | IE3 プレミアム効率 IE3 premium efficiency | | |
| 電源 power source | 3相 AC200V 3 phase AC200V | | |
| 概略質量 weight | 273kg | 291kg | 375kg |

ご注意

- 1.コンプレッサは床面が平滑な所に備え付けてください。
- 2.必ず屋内に備え付けてください。
- 3.本機は空冷機ですので、狭い建屋に据え付けますと雰囲気温度が上昇します。雰囲気温度が高い場合は、ダクト・換気扇等を設置して40℃以下になるようにしてください。
- 4.据付時分解スペースと据付配管上の注意、および吸気口から熱気、塵埃が入らないように考慮して据付位置を決めてください。
(正面、右、左、裏600mm以上、天井1000mm以上)
- 5.電気配線についての詳細は、取扱説明書を参照してください。

notice

- 1.Install the compressor on the flat floor.
- 2.Install the compressor inside of the room.
- 3.When installing the compressor in a small room, set up ventilation fan and duct to keep ambient temperature less than 40°C
- 4.When deciding the setting location, please consider about the maintenance space, piping and don't get the hot air and dust into the intake port.
(Front,back,right and left side of the compressor are 600mm or more from the wall, and roof is 1000mm or more.)
- 5.Refer to the instlation manual concerning the detail of wiring.



参考
2020/7/30
アネスト岩田株式会社

| | |
|-------------|---|
| 形式 model | SLP-55EG/75EG/110EG SLP-551EG/751EG/1101EG |
| 名称 name | オイルフリースクロールコンプレッサ Oil-free Scroll Compressor |

ANEST IWATA Corporation