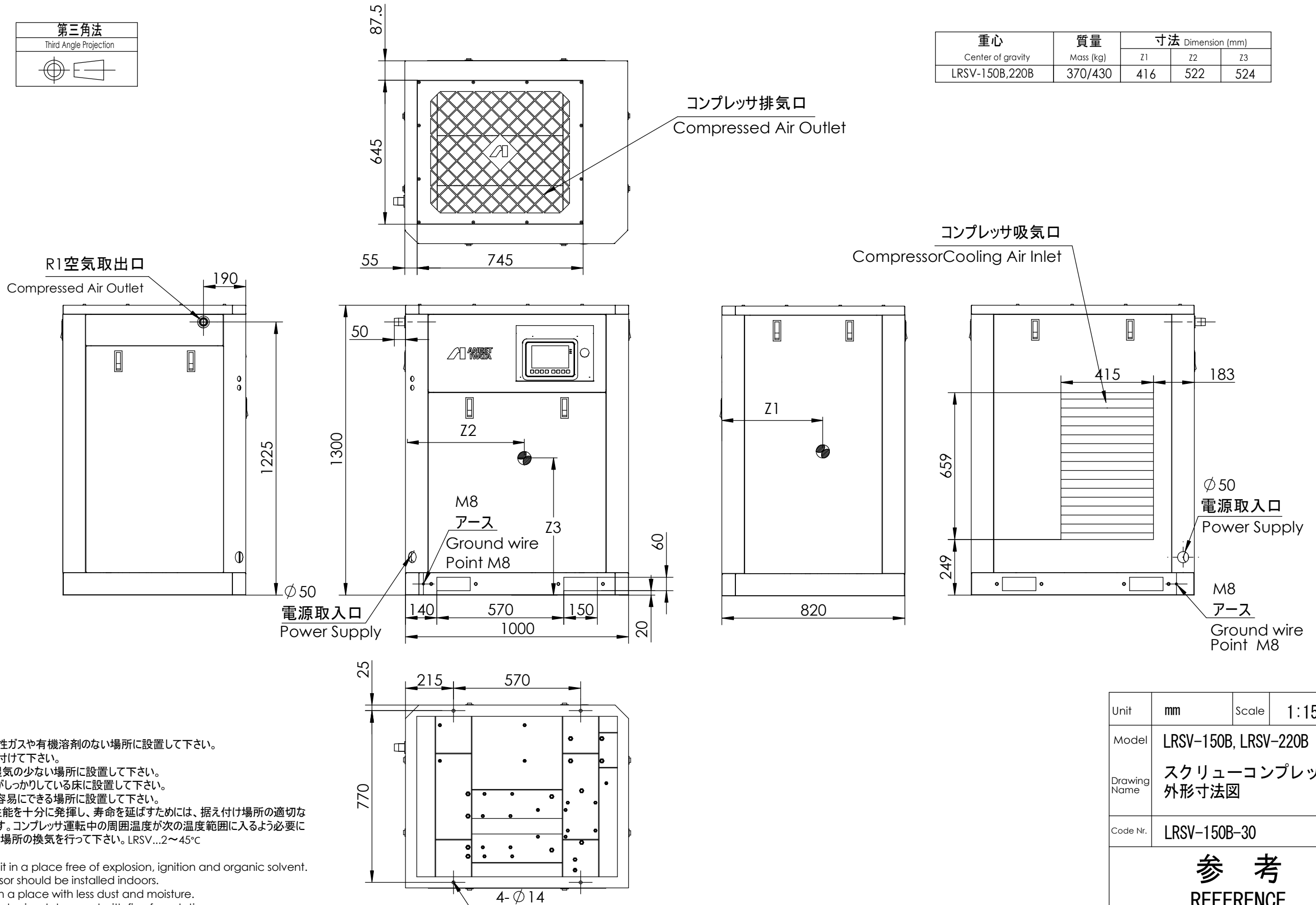
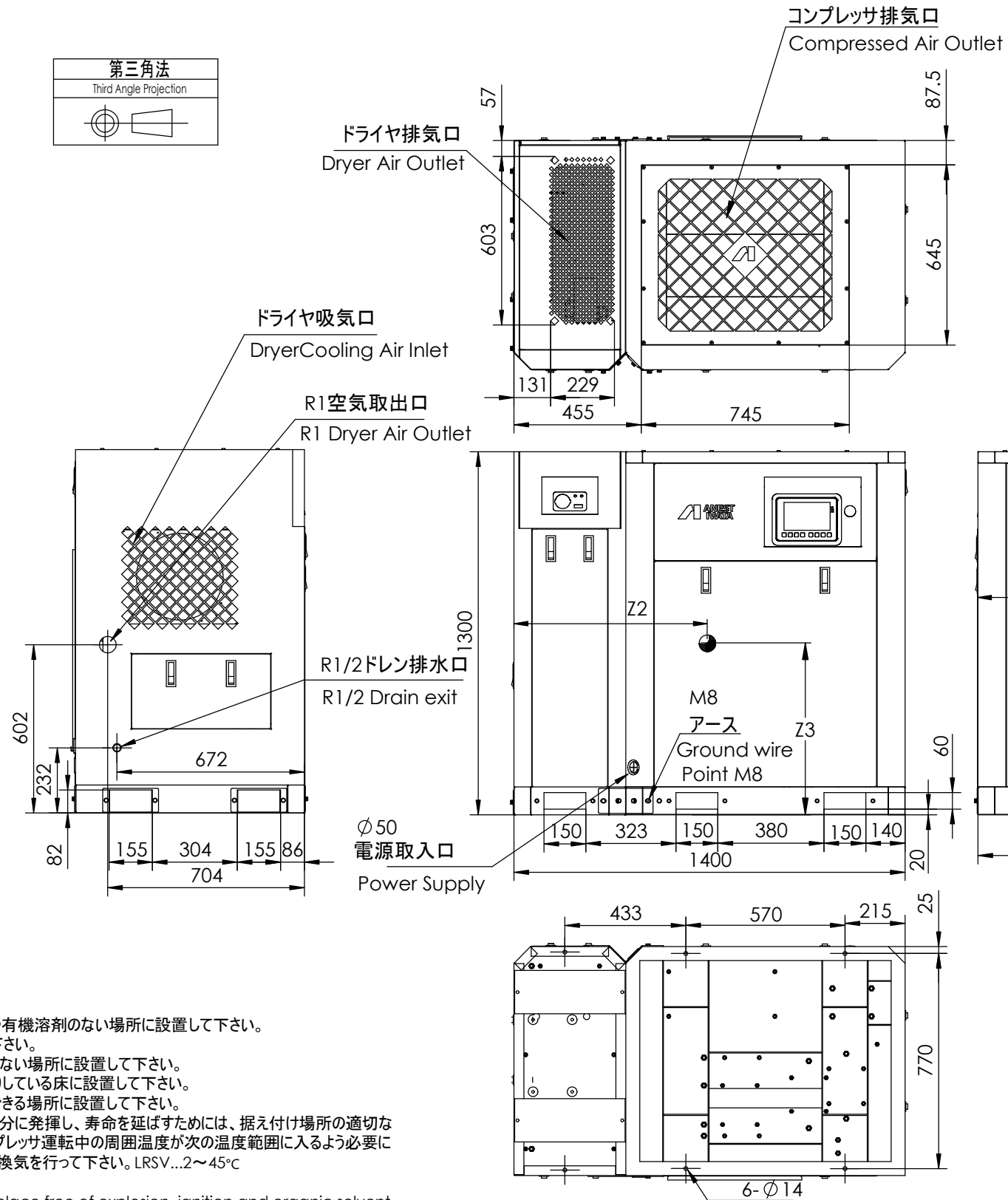
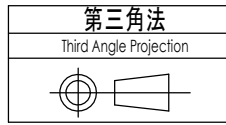


重心 Center of gravity	質量 Mass (kg)	寸法 Dimension (mm)		
		Z1	Z2	Z3
LRSV-150B,220B	370/430	416	522	524

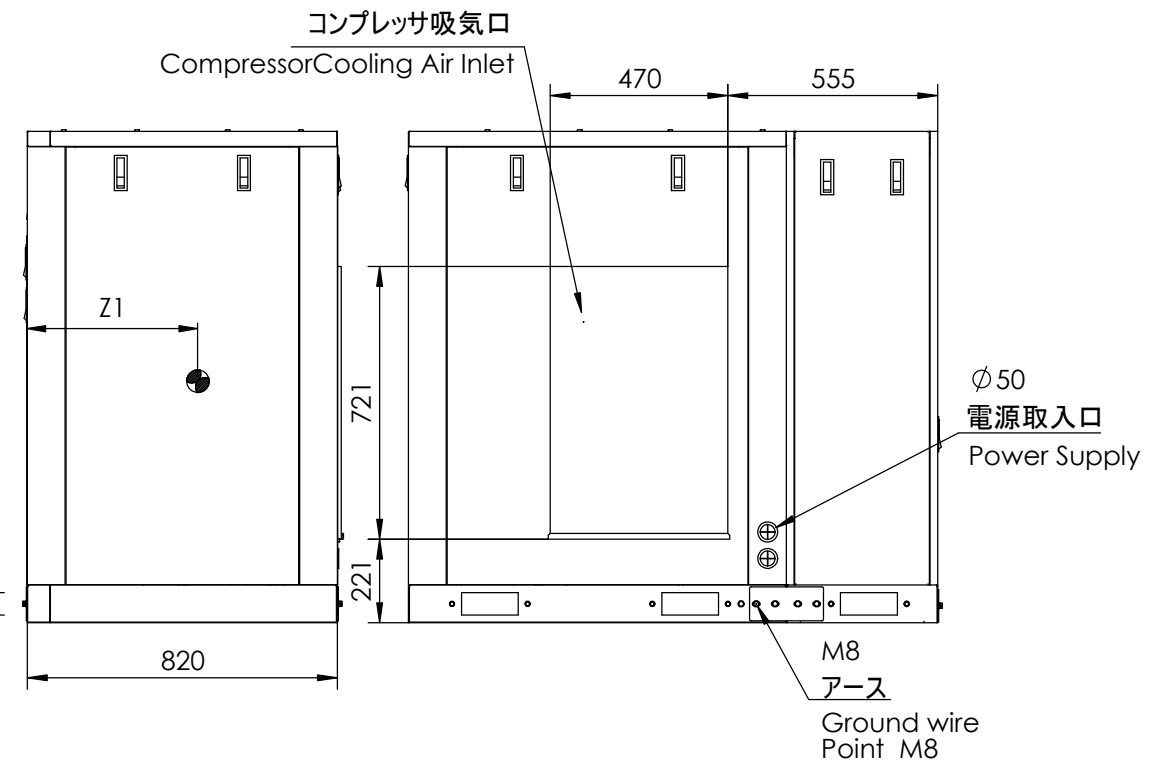


- ご注意**  
 1. 爆発性、引火性ガスや有機溶剤のない場所に設置して下さい。  
 2. 必ず室内に据付けて下さい。  
 3. ごみ、ほこり、湿気の少ない場所に設置して下さい。  
 4. 水平で、基礎がしっかりしている床に設置して下さい。  
 5. 保守、点検が容易にできる場所に設置して下さい。  
 6. コンプレッサの性能を十分に発揮し、寿命を延ばすためには、据え付け場所の適切な換気が必要です。コンプレッサ運転中の周囲温度が次の温度範囲に入るよう必要に応じて、据付け場所の換気を行って下さい。LRSV...2~45°C
- Attention**  
 1. Please install it in a place free of explosion, ignition and organic solvent.  
 2. The compressor should be installed indoors.  
 3. Please set it in a place with less dust and moisture.  
 4. Please set it in horizontal ground with firm foundation  
 5. Please set it where it is easy to check.  
 6. In order to give fully play for performance and prolong life-span of compressor, installation place needs proper ventilation.

Unit	mm	Scale	1:15	Rev01 CAD-C
Model	LRSV-150B, LRSV-220B			
Drawing Name	スクリーコンプレッサ 外形寸法図			
Code Nr.	LRSV-150B-30			
<b>参 考</b> REFERENCE				
<b>ANEST IWATA Corporation</b>				



重心 Center of gravity	質量 Mass (kg)	寸法 Dimension (mm)		
		Z1	Z2	Z3
LRSV-150BD	490	451	700	630



ご注意

1. 爆発性、引火性ガスや有機溶剤のない場所に設置して下さい。
2. 必ず室内に据付けて下さい。
3. ごみ、ほこり、湿気の少ない場所に設置して下さい。
4. 水平で、基礎がしっかりしている床に設置して下さい。
5. 保守、点検が容易にできる場所に設置して下さい。
6. コンプレッサの性能を十分に発揮し、寿命を延ばすためには、据え付け場所の適切な換気が必要です。コンプレッサ運転中の周囲温度が次の温度範囲に入るよう必要に応じて、据付け場所の換気を行って下さい。LRSV...2~45°C

Attention

1. Please install it in a place free of explosion, ignition and organic solvent.
2. The compressor should be installed indoors.
3. Please set it in a place with less dust and moisture.
4. Please set it in horizontal ground with firm foundation
5. Please set it where it is easy to check.
6. In order to give fully play for performance and prolong life-span of compressor, installation place needs proper ventilation.

Rev01

CAD-C

Unit	mm	Scale	1:20
Model	LRSV-150BD		
Drawing Name	スクリーンコンプレッサ 外形寸法図		
Code Nr.	LRSV-150BD-30		

参 考  
REFERENCE

ANEST IWATA Corporation