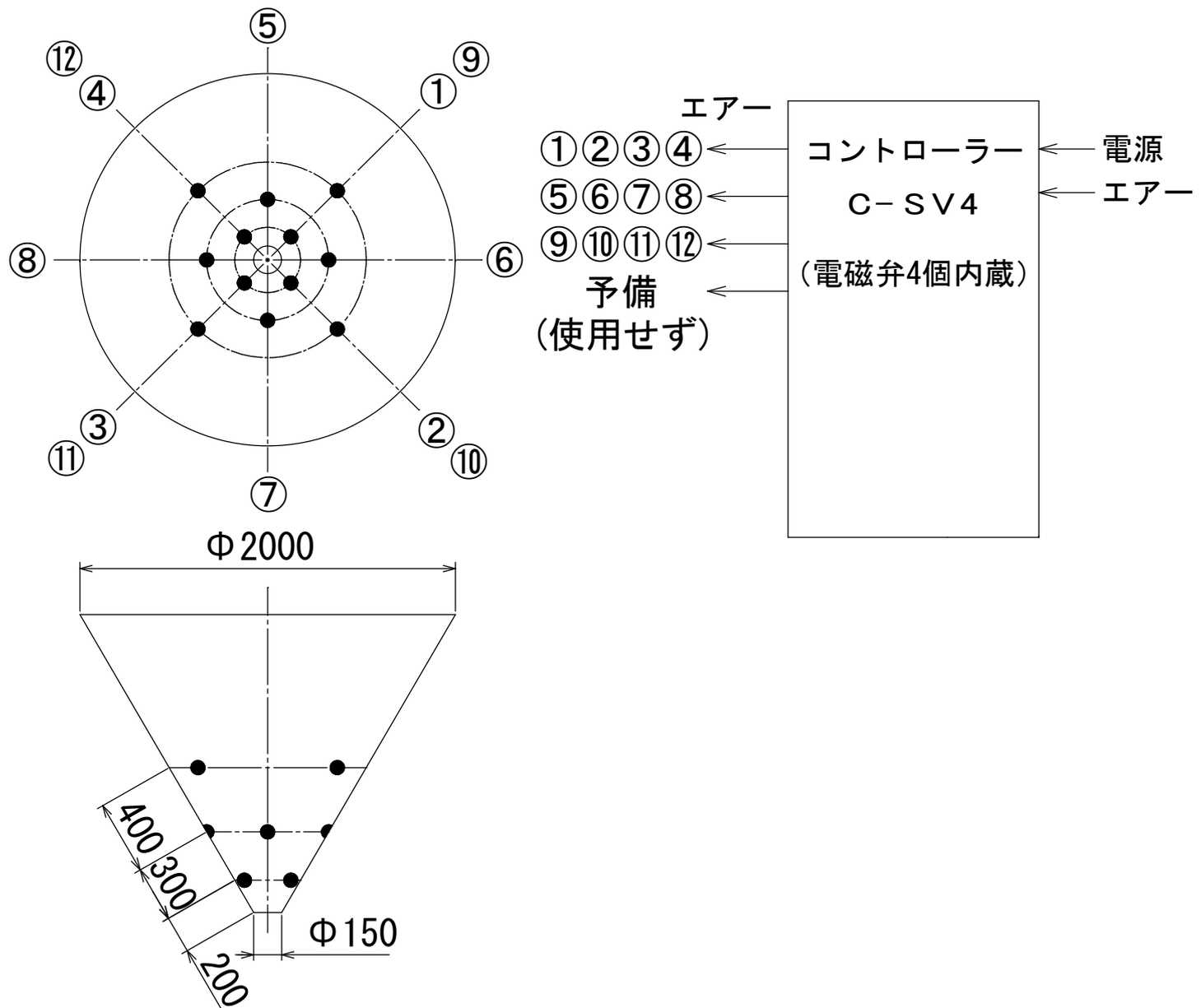


Φ2000ホッパー（難易度が高い場合で、コスト的に有利な制御例）



■対象製品

ブローディスク	BD-15S-B (W)	12個
コントローラー	C-SV4	1台

■制御例

【①②③④3-5秒ON】→OFF→【⑤⑥⑦⑧3-5秒ON】→OFF→  
 【⑨⑩⑪⑫3-5秒ON】→OFF→・・・（繰り返し）

■補足

排出口径がΦ100（Φ125）以下の場合、排出部付近にブローディスクミニを追加設置することが有効です。

■コントローラー使用のメリット

- ・ブリッジやラットホールの状況により、現場で簡単にエアON時間・OFF時間を調整できます。
- ・電磁弁を内蔵していますので二次側電気配線工事が不要になります。また、エア配管工事も簡単になります。工事の手間が軽減されるほか、トータルコストにも貢献します。