

INPUT  
1φ2W  
100V±10%  
or  
200V±10%  
47~63Hz

INPUT  
TB1  
[U, V]

EARTH  
TB1  
[E]

INPUT  
入力開閉器 NFB1  
[2P 100AF/75AT]

単巻変圧器  
[Non-insulation]

突入電流防止  
SCR

AC/DC

Inverter

出力電圧計  
[300V F. S.]  
VM1

OUTPUT  
1φ2W  
0~120V  
5kVA 41.7A Max.  
or  
1φ2W  
0~240V  
5kVA 20.8A Max.  
50/60Hz  
45~65Hz

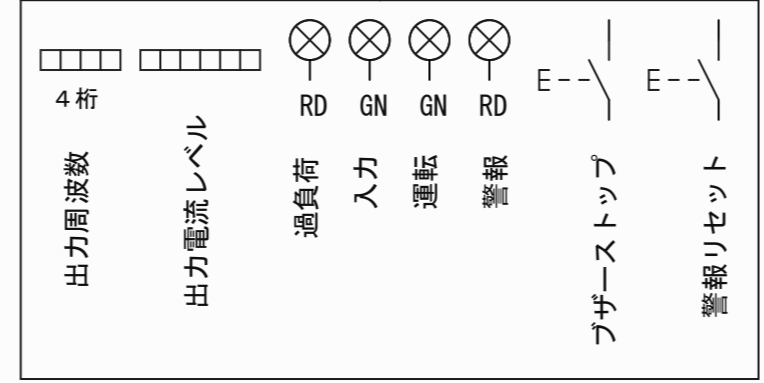
OUTPUT  
TB2  
[u, v]

单相制御回路

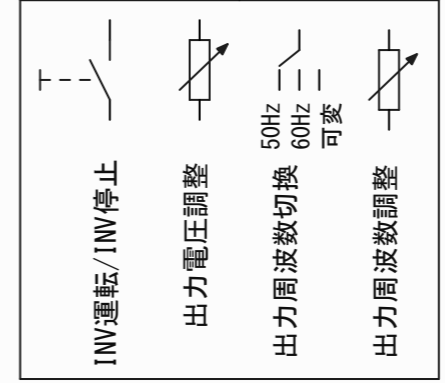
- LED8 ⊗ INV FUSE断
- LED7 ⊗ 過熱
- LED6 ⊗ 直流異常
- LED5 ⊗ INV故障
- LED4 ⊗ INV過電圧
- LED3 ⊗ 出力過電圧
- LED2 ⊗ 出力過電流

BZ

表示回路



操作回路



ALARM  
TB3  
[1, 2]

警報一括接点  
無電圧接点出力  
警報時：クローズ  
正常時：オープン

③			⑥			検図	設計	製図	備考	型式	SYN-5AFR
②			⑤			蔵丸	原田(達)	原田(達)		名称	ブロック図
①			④							図番	T1-112436M
番号	年月日	訂正記事	担当	番号	年月日	訂正記事	担当	2021.06.21	2021.06.21	2021.06.21	