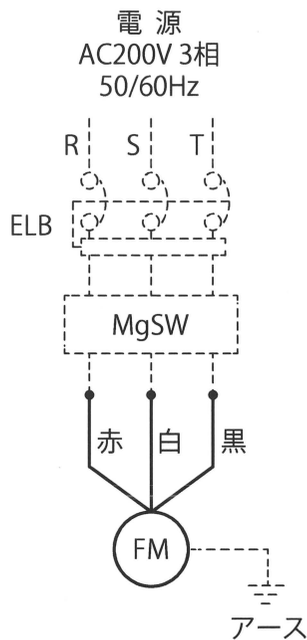
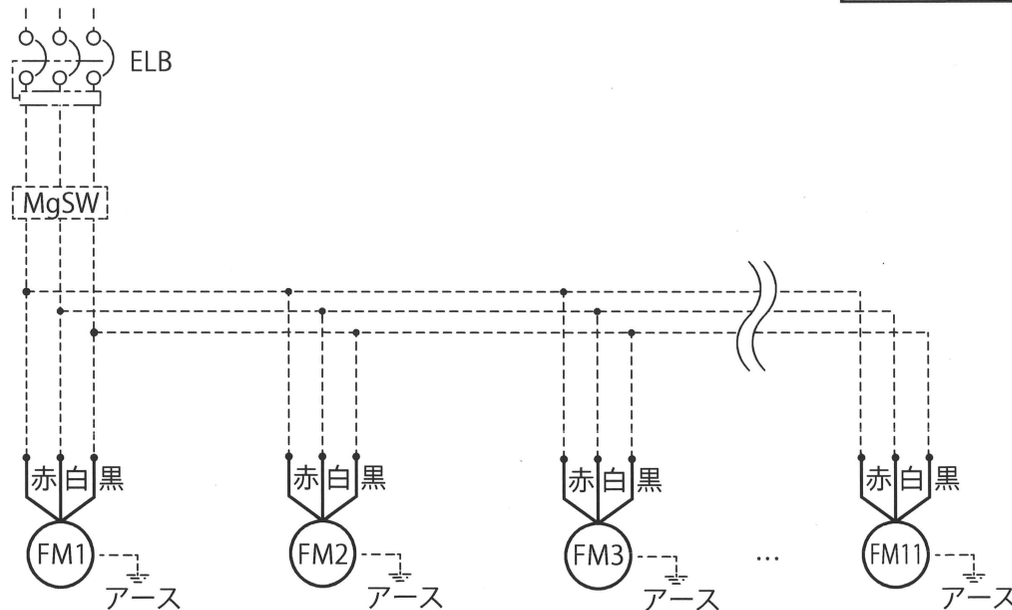


記号	名称
ELB	漏電遮断器
MgSW	電磁開閉器
FM (1~11)	送風電動機



複数台設置の場合



注 記

1. 過熱防止装置が作動しなかった場合でもモーターおよび配線回路を保護するため、ファン1系統につき電磁開閉器を1台取り付けてください。
2. 電磁開閉器のサーマルリレーは次の表を参考に、接続する送風電動機の台数に応じて選定してください。
3. 本図の破線は、現地施工してください。
4. アースは必ずつないでください。
5. 雷発生時は、電源配電盤の電源コードを外してください。
6. 電気配線は、電気設備の技術基準に従ってください。
7. 漏電遮断器の付いた専用配電盤を設けてください。
8. 送風電動機の配線に使用する電源線の太さは配線長に合わせて選定してください。
50m未満の場合：2mm² 50～100mの場合：3.5mm²

FAN-303T (50/60Hz) の場合

接続台数	電流値 (A)	接続台数	電流値 (A)
1	0.35	7	2.5
2	0.7	8	2.8
3	1.1	9	3.2
4	1.4	10	3.5
5	1.8	11	3.9
6	2.1		

電流値は次の式に基づいて計算しています。
定格電流 (0.28A) × 係数 (1.25) × 台数 (n)

ネボンFAN	日付	2022.10.25	製図	平石
	尺度	NOT	担当	杉山
図面名 FAN-303T 電気結線図	図面	第三角法	校閲	坂田
	図番	471320A		

ネボン株式会社