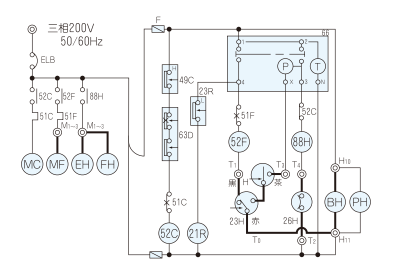
## TNB型電気ヒータ除霜電気回路図



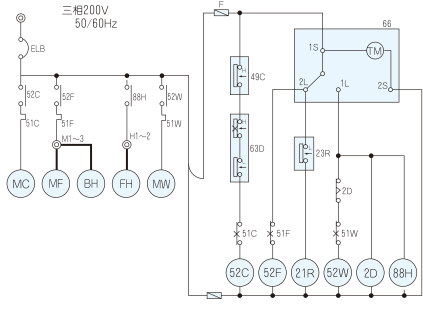
## 注記

1)冷却器ファン台数は機種により異なりますので、ご注意ください。 2)アース工事を必ず実施してください。

記号	名 称
ELB	漏電ブレーカ
F	ヒューズ
52 <b>C</b>	マグネット(冷凍機用)
52 <b>F</b>	マグネット(冷却器ファン用)
88H	マグネット(除霜ヒータ用)
51C	サーマルリレ(冷凍機用)
51 <b>F</b>	サーマルリレ(冷却器ファン用)
49C	保護サーモ(冷凍機用)
63D	高低圧圧力スイッチ
23R	室温サーモ
23H	除霜終了サーモ
26H	過熱防止サーモ
21R	液電磁弁
66	除霜タイマ
MC	冷凍機
MF	冷却器ファン
EH	除霜ヒータ
ВН	ボックスヒータ
PH	ドレン管ヒータ
0	端子(ターミナルボックス)

※51Fの選定は許容電流値の1.2倍程度を 目安にしてください。

## TBA,TSA型散水除霜電気回路図



``	
NΙ	≔∼
	. 06

- 1)冷却器ファン台数は機種により異なりますので、ご注意ください。
- 2)TSA型にはFHは付属されません。
- 3)アース工事を必ず実施してください。

記号	名 称
ELB	漏電ブレーカ
F	ヒューズ
52 <b>C</b>	マグネット(冷凍機用)
52 <b>F</b>	マグネット(冷却器ファン用)
52 <b>W</b>	マグネット(散水ポンプ用)
88H	マグネット(除霜ヒータ用)(TBA型のみ)
51C	サーマルリレ(冷凍機用)
51 <b>F</b>	サーマルリレ(冷却器ファン用)
51 <b>W</b>	サーマルリレ(散水ポンプ用)
49C	保護サーモ(冷凍機用)
63D	高低圧圧力スイッチ
23R	室温サーモ
21R	液電磁弁
66	除霜指令タイマ
2 D	除霜タイマ(60分)
MC	冷凍機
MF	冷却器ファン
MW	散水ポンプ
FH	ファンガードヒータ(TBA型のみ)
вн	ボックスヒータ
0	端子(ターミナルボックス)

※51Fの選定は許容電流値の1.2倍程度を 目安にしてください。