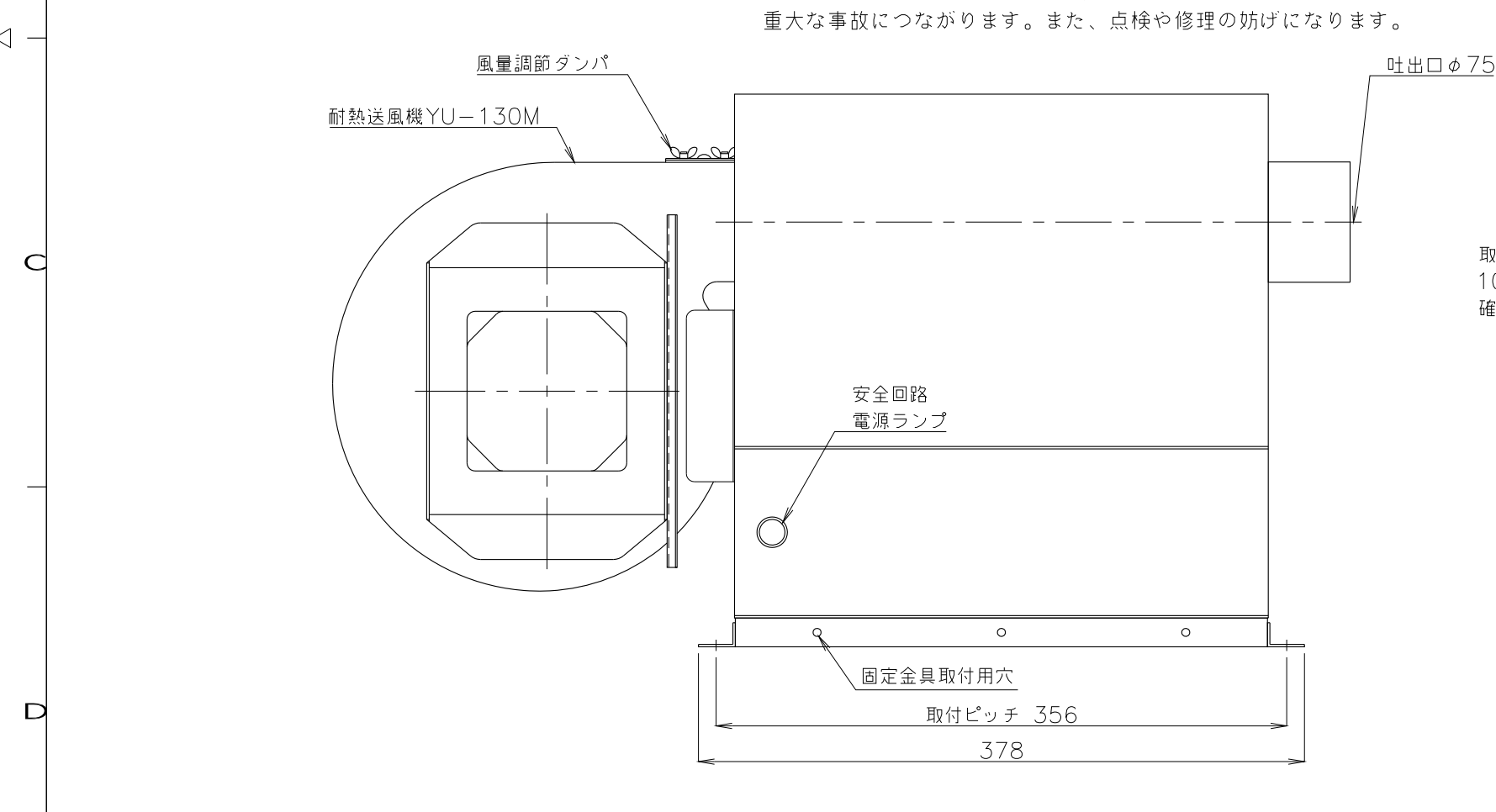
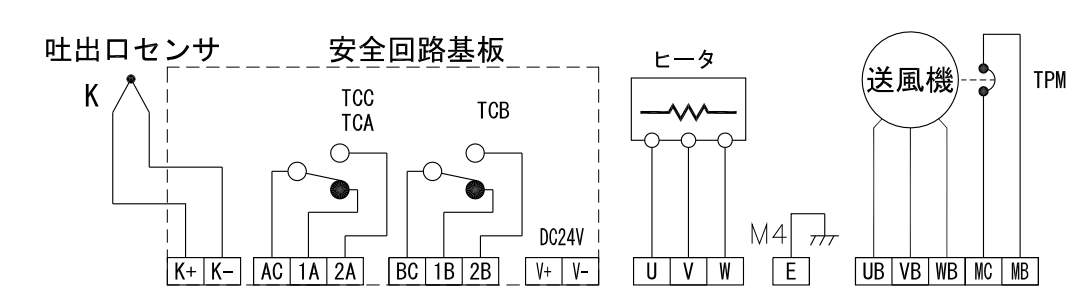
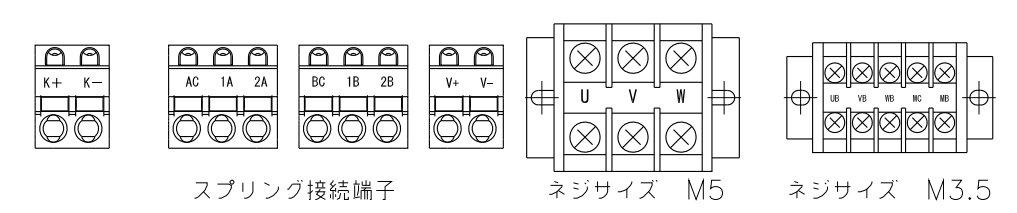


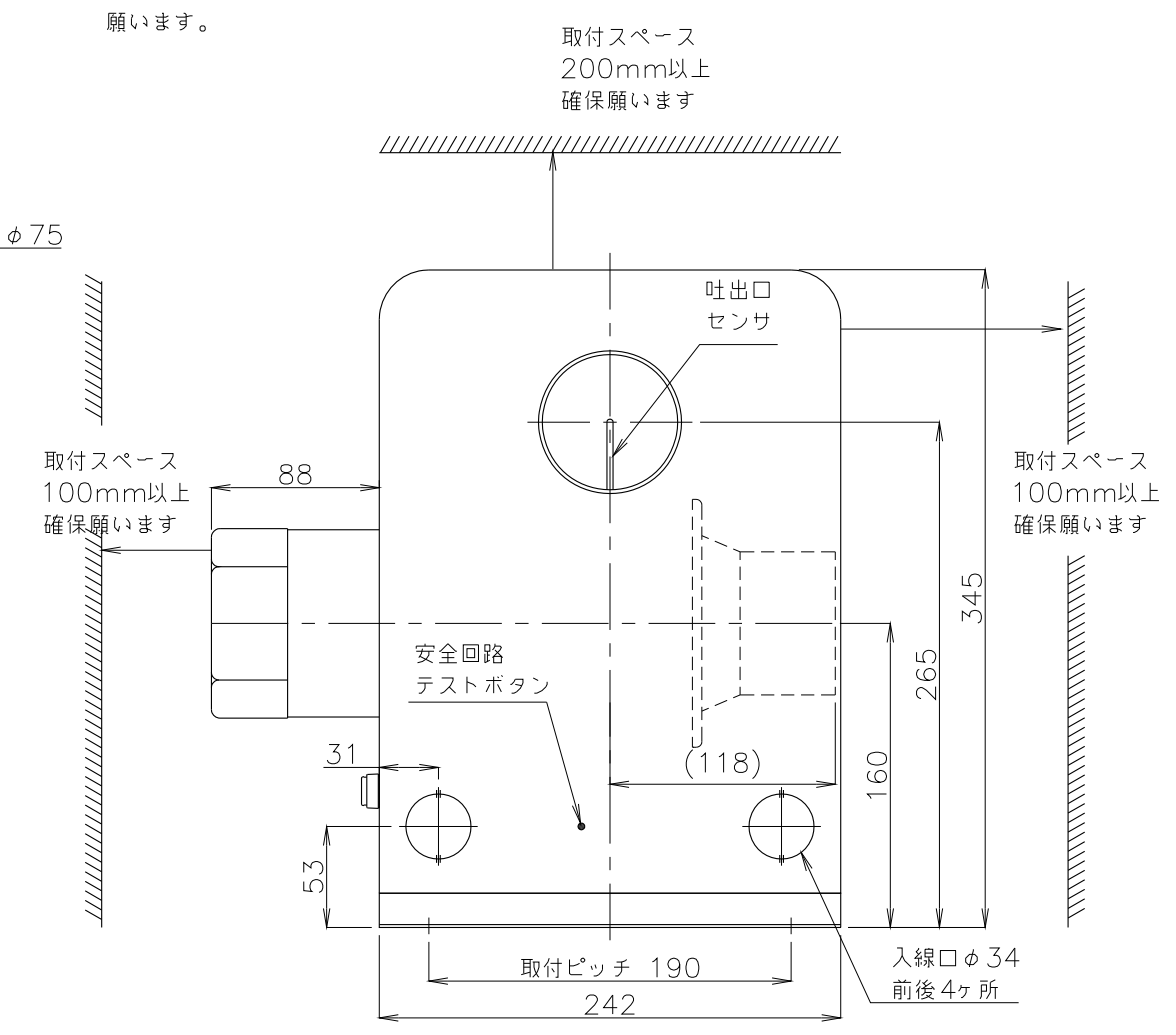
- 不安定な据付は、振動、騒音の原因になります。
- 壁や品物から離して、据付けてください。
- 壁や品物と密着していると、熱風発生機がオーバーヒートをおこし重大な事故につながります。また、点検や修理の妨げになります。



ヒータ電流値(200V時) 三相 3kW 8.6A 5kW14.4A 7.5kW21.6A
 送風機定格電流値 (200V 50Hz/200V・220V 60Hz) TSK-22B・32B 三相130W 0.68/0.61・0.60A



吐出側の取付けスペースについては安全回路テストボタンを押して動作確認できるスペース200mm以上確保願います。



※ネジの突起は含んでいません。 概算質量 21kg±5%

3					製 図	設 計	尺 度	図 番	配 布	営 業	仕 向	図 面 名 称
2								190418MN-03	先	資 材 購 買	株 式 有 限 公 司 関 西 電 熱	様 TSK-22,32B RB外形図
1							File name	TSK-22B(LB LF)外形図	金 属 加 工	Kansai Electric Heat Corp.		
No.	修 正 内 容	場 所	日 付	数 担 当								