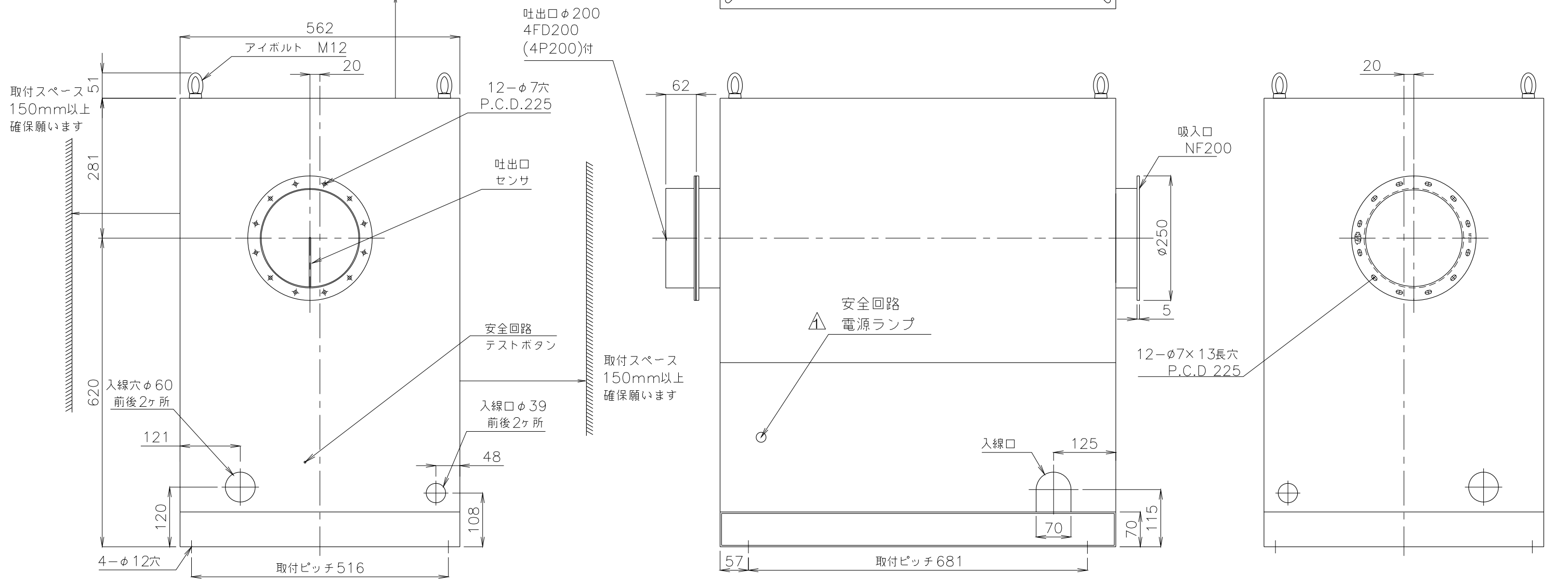


※ 不安定な据付は、振動、騒音の原因になります。
 ※ 壁や品物から離して、据付けてください。
 ※ 壁や品物と密着していると、熱風発生機がオーバーヒートをおこし重大な事故につながります。また、点検や修理の妨げになります。

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。

取付スペース250mm以上確保願います

取付スペース150mm以上確保願います



※ネジの突起は含んでいません。
 ※付属のフランジパッキン4P200の耐熱温度は200℃となります。

概算質量 140kg

No.	送風機無し→BF 名称改定	D6	'16.04.22	1	西森	製 図	設 計	尺 度	図 番 150106MN-01	配 布 先	営業 資材購買 総合組立 金属加工	仕 向 株式会社 関西電熱 Kansai Electric Heat Corp.	図面名称 TSK-92BF・102BF 外形図
	安全回路電源ランプ追記	C3	'16.02.25	1	Ogura								
	修正内容	場 所	日 付	数	担 当								