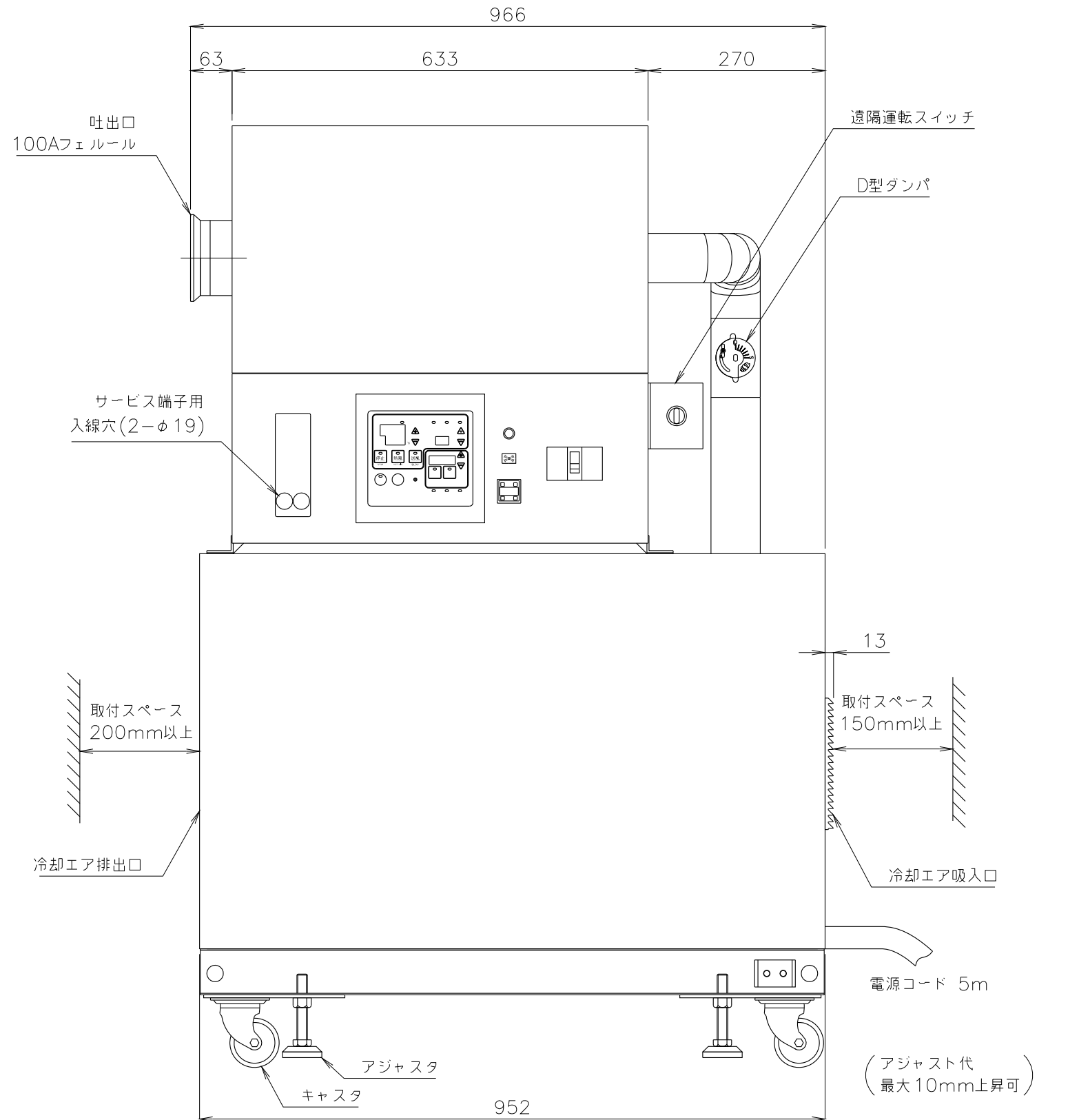
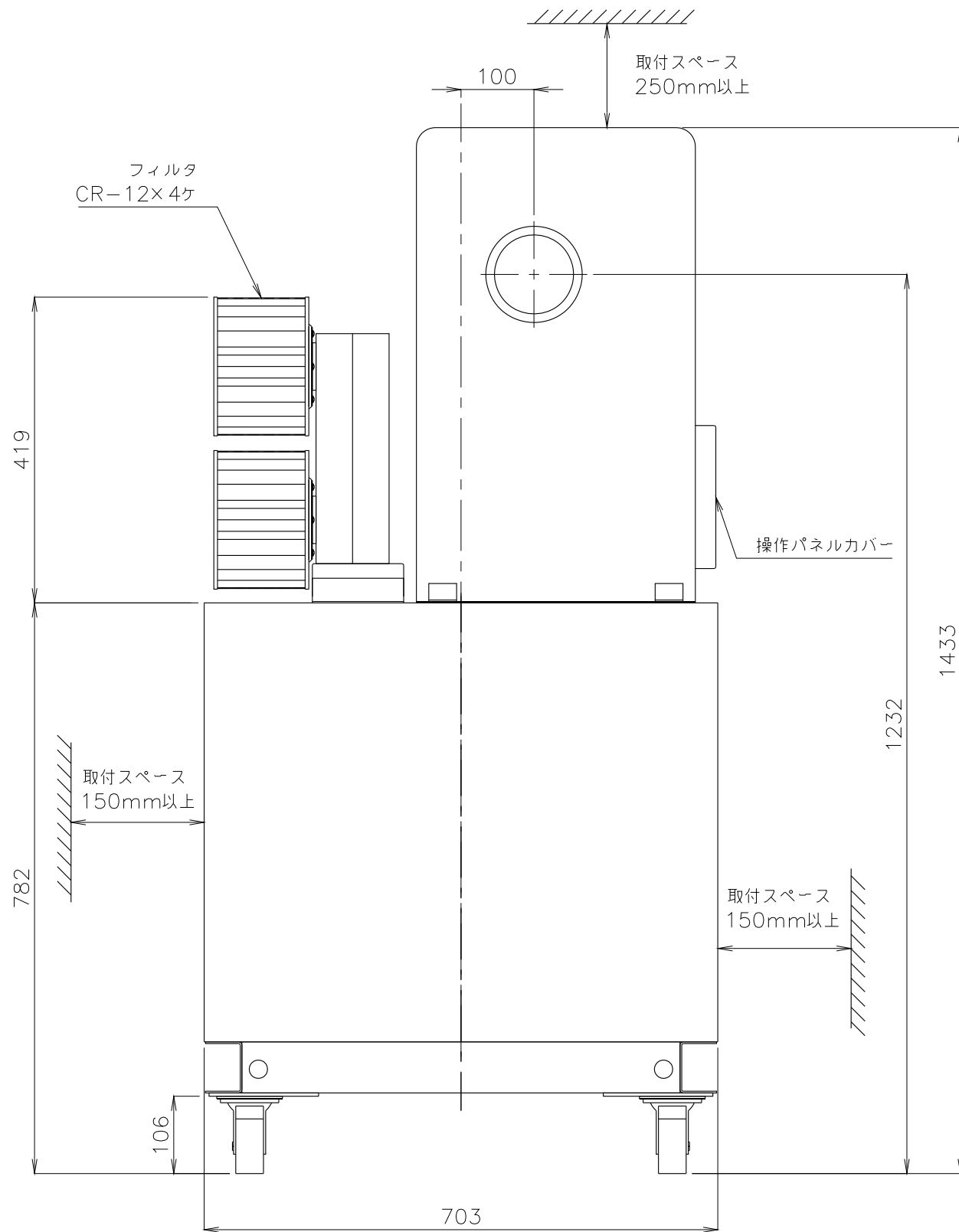


- * 不安定な据付は、振動、騒音の原因になります。
- * 壁や品物から離して据付けてください。
- * 壁や品物と密着していると熱風発生機がオーバーヒートをおこし重大な事故につながります。又、点検や修理の妨げになります。
- * 本機底面の空間は機内冷却のため重要です。発熱体の上部や底面を塞いだ設置はしないでください。



概算質量 289kg±5%

③					製図	設計	尺度	図番 180216KN-01	配 布 先	<input type="checkbox"/> 営業 <input type="checkbox"/> 資材購買 <input type="checkbox"/> 総合組立 <input type="checkbox"/> 金属加工	株式会社 関西電熱 Kansai Electric Heat Corp.	仕向	図面名称 TSK-62H8 外形図
②								File name TSK-62H8外形図					
①													
No.	修正内容	場所	日付	数	担当								様