



- 注1. 伝送線と電圧200V以上の配線は必ず分けた経路としてください。
 注2. 設置する部屋の気密性が高い場合、室内が負圧となり、部屋の扉が開かない等の問題が発生する場合がありますので、室内が負圧にならないような通気孔等を設けてください。

本図面の所有権は三菱電機株式会社にある。
 THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION.

| | | | |
|--|-------------|--------------|---|
| DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS 尺数 SCALE DO NOT SCALE | 作成日付 ISSUED | 改定日付 REVISED | TITLE 床置ダクト形室内ユニット外形図 PFT-P224DME3 蒸気ヒーター-右 |
| | 2020-02-26 | | |
| 三菱電機株式会社 | | | DWG.NO. GA-7GT5E1-0019 |
| | | | REV. PAGE 1/1 |

