

ソルベジェル検証結果

【実施場所】

〇〇〇〇〇〇〇店 空調室外機（惣菜作業室用）

【機種名・性能】

日立アプライアンス株式会社 RAS-AP140HVM1

出力：2.50kw 冷房能力：12.5kw 暖房能力：14.0kw

【取付日】

2023年2月17日（金）

【検証方法】 冷媒温度測定

11時30分、ソルベジェル取付前の冷媒配管温度を測定

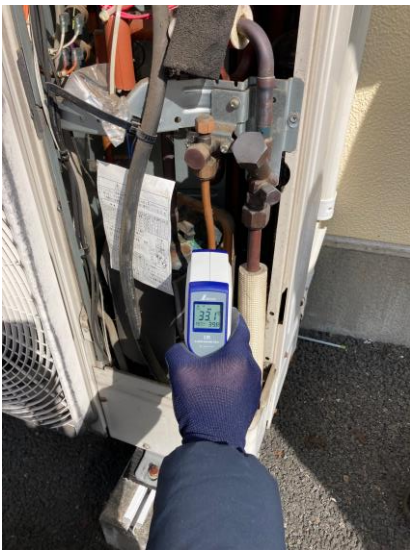
11時37分、冷媒配管にソルベジェルを取付

11時47分、ソルベジェル取付後の冷媒配管温度を測定

【検証結果】

ソルベジェル取付前
冷媒配管A 低温低压(液体)：33.1°C

ソルベジェル取付前
冷媒配管B 高温高压(気体)：54.6°C



ソルベジェル取付後
冷媒配管A 低温低压(液体)：19.4°C
(-13.7°C)

ソルベジェル取付後
冷媒配管B 高温高压(気体)：63.2°C
(+8.6°C)

