

# 漁船 DENBA+実績

DENBA Co.,Ltd

# 漁船保管庫の課題



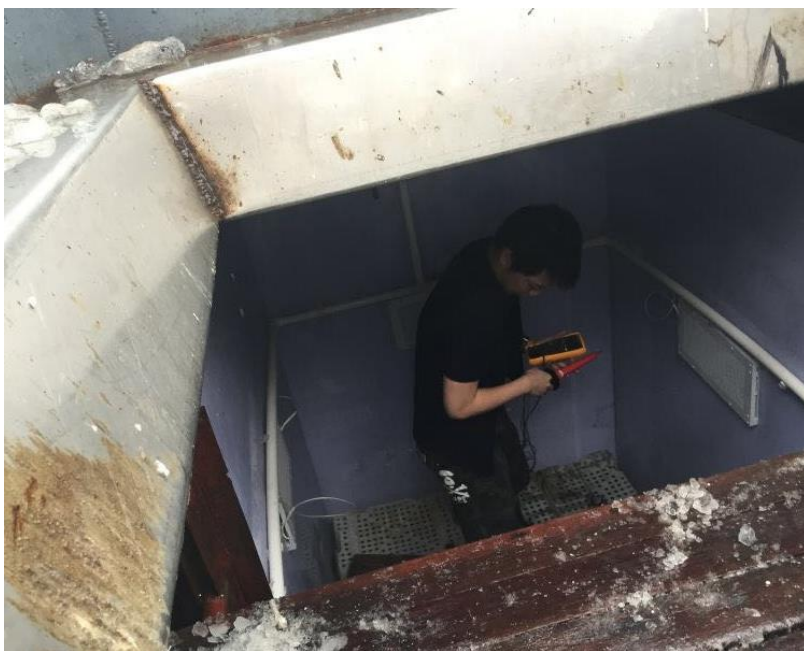
- 漁船の保管庫へ水揚げされた魚を保管する際に7日間で30%のロスがあった。また、夏の時期には、50%のロスとなり、ロス率削減するための方法を課題としていた。



# DENBA+設置



- 漁船の保管庫へDENBA+を設置。
- 氷が発泡スチロールに入った状態で、魚を保管
- 温度は-1度
- 印加電圧は30~50V



# DENBA+の7日目鮮度保持効果



# DENBA+の7日目鮮度保持効果



# DENBA+の7日目鮮度保持効果



# 将来性



- 世界中の漁船が、鮮度保持や冷凍に課題があります、DENBA+の後付けシステムを導入する事で、既存の漁船へ即時に設置が可能です。
- 7日間の鮮度保持が確認された事で、漁業関係者に大きなメリットをご提供が可能となります。