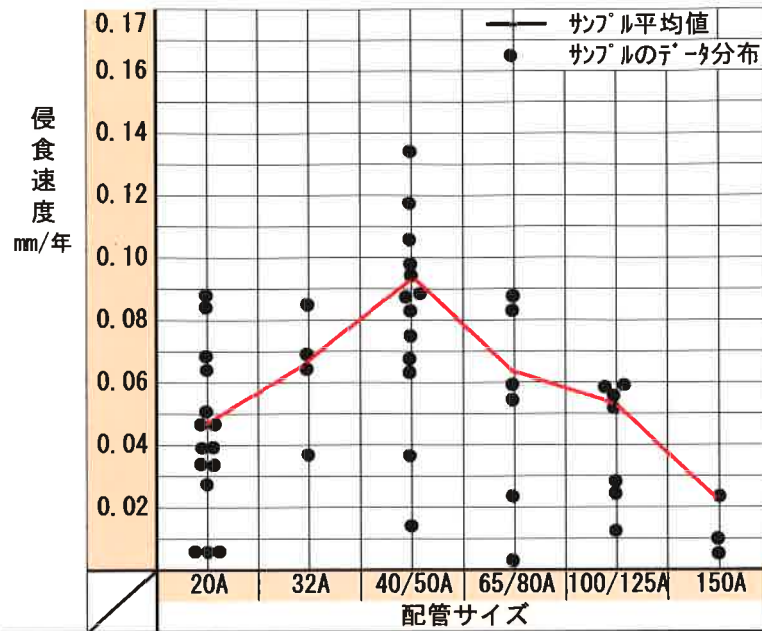


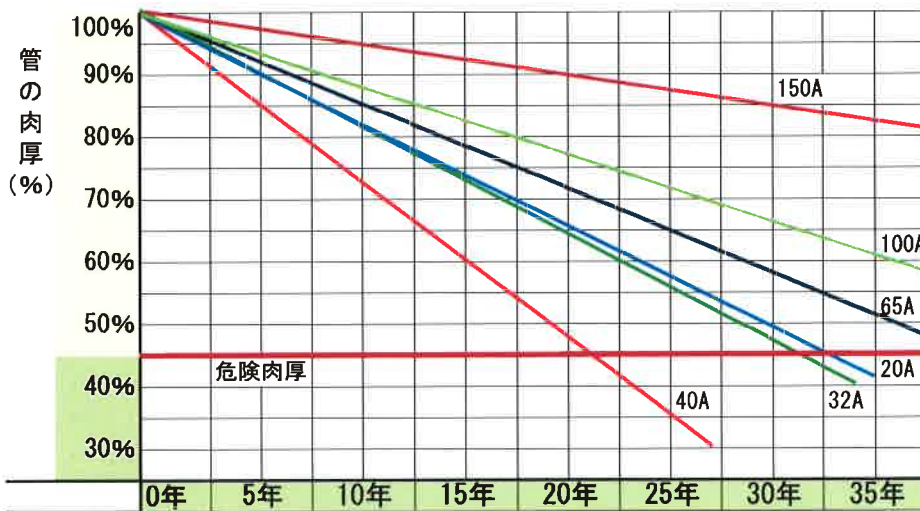
密閉冷温水配管の腐食等調査結果

冷温水配管の口径別侵食速度



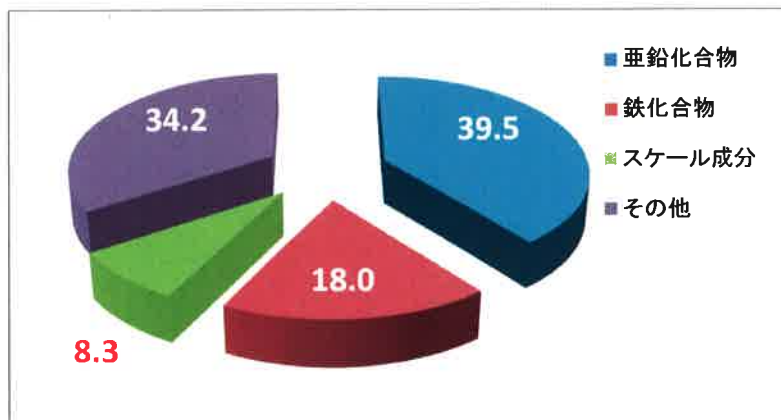
・ 配管口径により
腐食速度が異なる

口径別の危険肉厚まで侵食される年数 (平均値)



・ 40A~50Aが最も
寿命が短い
・ 管閉塞は20Aが
最も多い

冷温水配管枝管の堆積物(例)



調査：市田化学株式会社