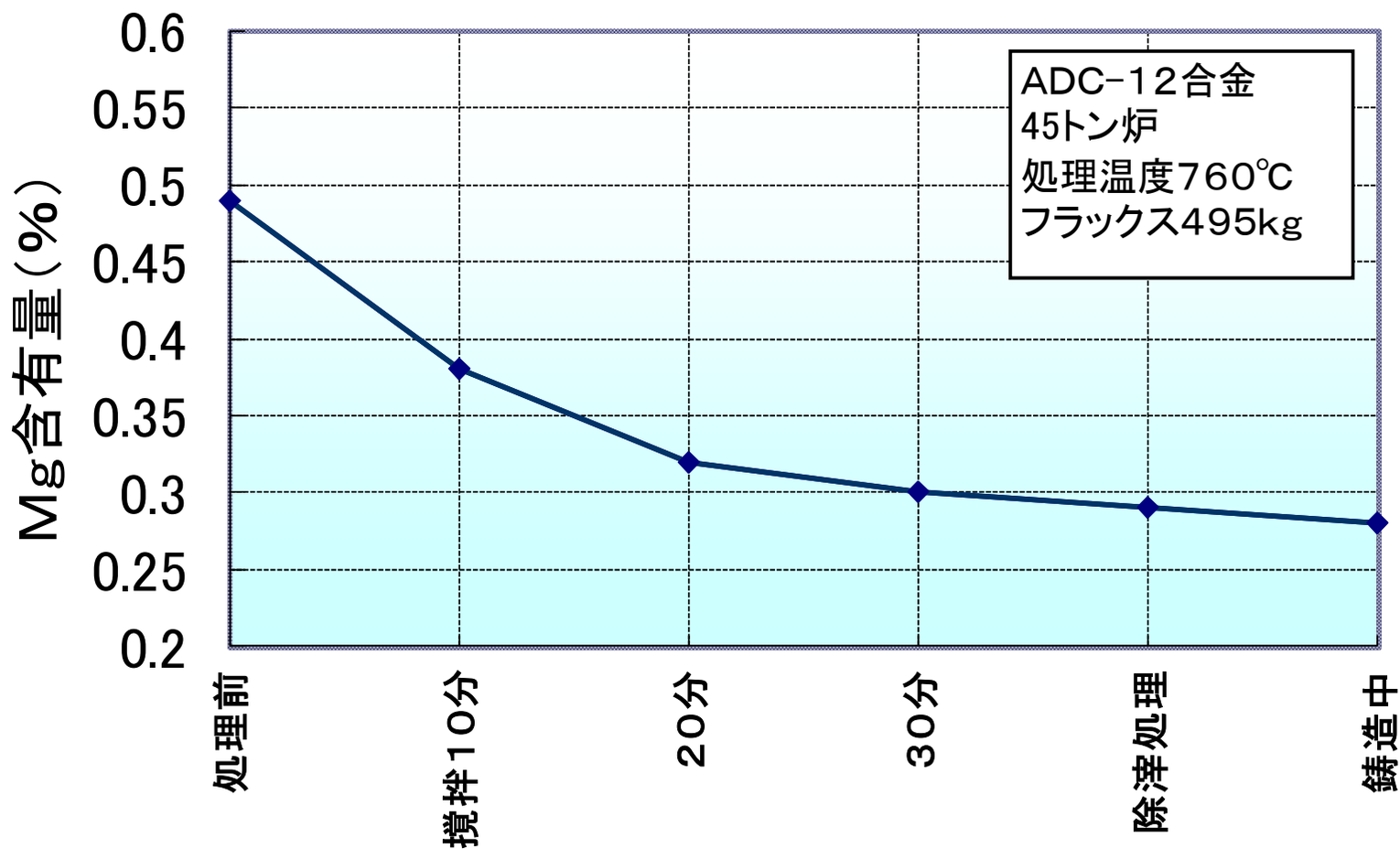
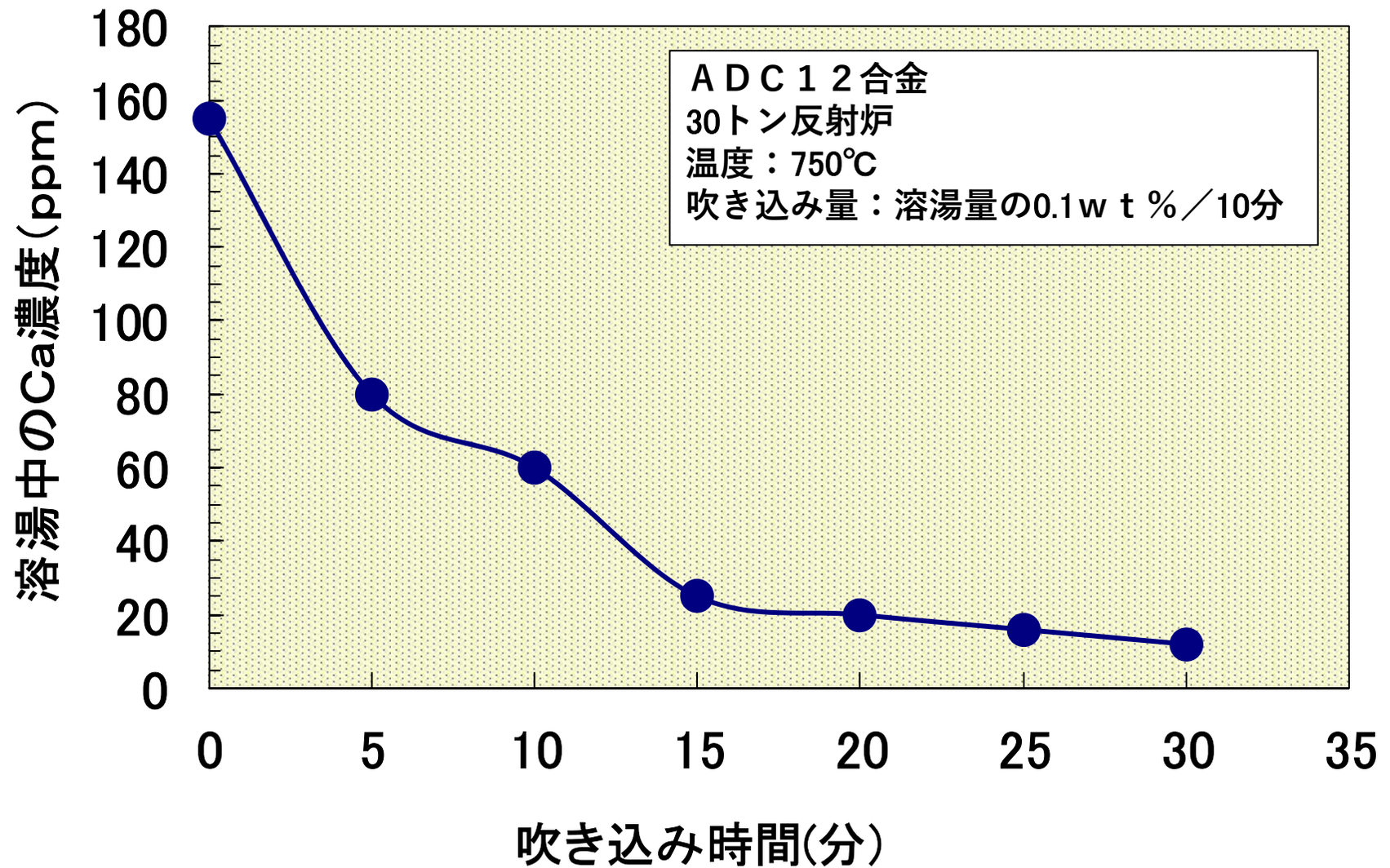


**脱Mgフラックス, 脱Caフラックスの
実績データのご紹介**



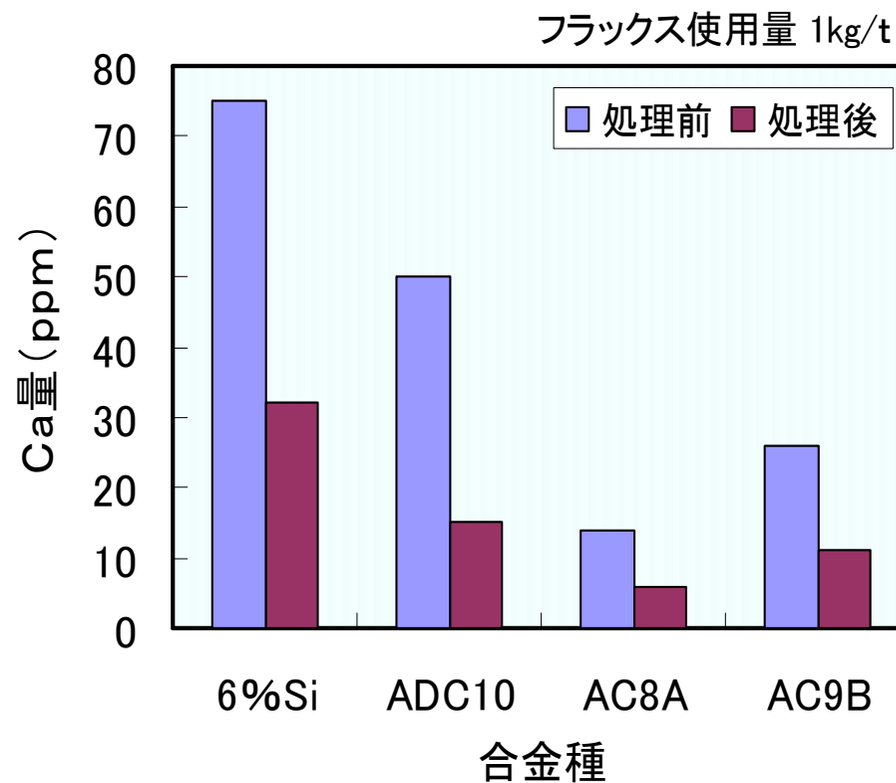
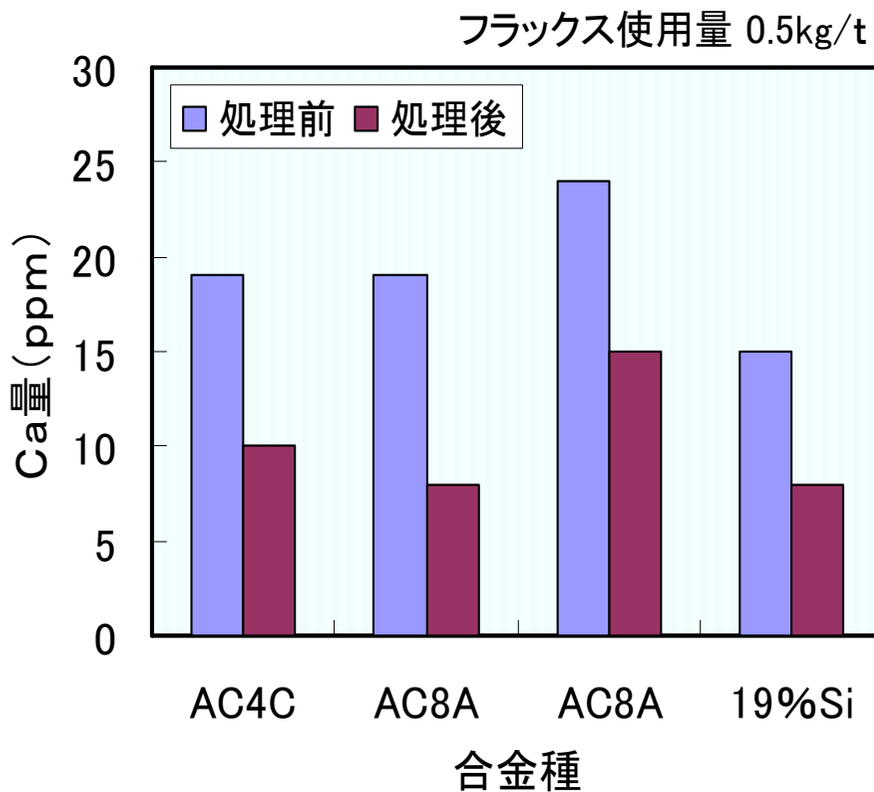
経時変化

A-920の脱Mg効果例



A-956Sの脱Ca効果例

溶解炉 : 25 t 反射炉
 攪拌時間 : 5~10min
 処理温度 : 750°C (以上)
 フラックス : M-550 (表面散布タイプ)



M-550の脱Ca効果例