銅精錬技術革新を示す

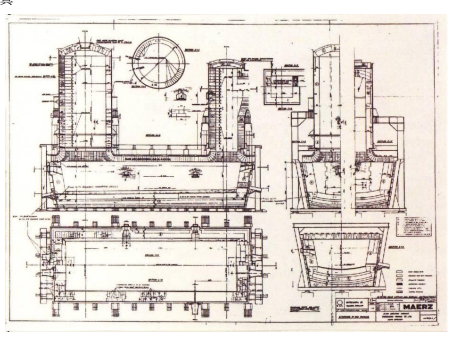
登録番号	第00011号		
登録年月日	平成20年10月9日	登録区分	第二種

名称 (型式等)	自溶炉図面(42 枚)		
所 在 地	栃木県日光市		
	古河機械金属株式会社 足尾事業所		
所 有 者 (管理者)	古河機械金属株式会社		
製作者(社)	オートクンプ社		
製作年	1955年		
選定理由	現在世界の銅溶錬炉の主流となっている自溶炉の技術を確立したオー トクンプ社から、古河鉱業が技術導入した際に提供された図面の一部であ る。これに基づき古河は国内の第一号炉を建設した。この技術は古河から 国内の主要企業に移転され、わが国の自溶炉技術が確立された。この点に おいて日本の銅精錬技術発展史の中に一時代を画すものである。		
登録基準	一一イ(科学技術の発展の重要な側面及び段階を示すもの)		

公開·非公開

非公開

写 真



その他参考と なるべき事項