

# 登 録 証

東京都千代田区大手町一丁目 6 番 1 号  
日鉄テクノロジー株式会社  
代表取締役社長 衣笠 秀典 殿

産業標準化法第 57 条第 1 項の規定に基づき登録試験  
事業者として登録します。

登 録 番 号 110316JP  
登 録 年 月 日 平成 23 年 4 月 28 日  
登録更新年月日 令和 5 年 4 月 28 日  
登録の有効期間 令和 9 年 4 月 27 日まで  
試験所の名称 日鉄テクノロジー株式会社  
及び所在地 瀬戸内事業所  
兵庫県姫路市広畑区富士町 1 番地  
試験方法の区分 別紙のと通りの 4 区分

令和 7 年 11 月 11 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構  
理事長 長谷川 史彦

(別紙)

登録年月日	平成23年4月28日
登録更新年月日	令和5年4月28日
登録の有効期間	令和9年4月27日まで

試験方法の区分の名称	製品試験等に係る日本産業規格の番号、項目番号及び記号
骨材化学成分分析試験	試験方法規格 JIS A 5011-2 附属書A A.10.2 JIS A 5011-3 附属書A A.8、A.10及びA.11（ただし、酸化カルシウム及び全硫黄に限る） これを引用する規格 JIS A 5011-3 附属書A A.6.2及びA.7.3
吸光光度分析	試験方法規格 JIS K 0102-2 5.3 JIS K 0102-3 24.3.1 これを引用する規格 JIS K 0058-1 5.5 JIS K 0058-2 8. JIS A 5031 附属書E E.4.2.2 d)及びE.4.3.2 c) JIS A 5032 附属書A A.4.2.2 d)及びA.4.3.2 c)
発光分光分析	試験方法規格 JIS K 0102-3 4.6（ほう素、鉛及びカドミウムに限る）、5.5、13.4及び14.4 これを引用する規格 JIS K 0058-1 5.5 JIS K 0058-2 8. JIS A 5031 附属書E E.4.2.2 d)及びE.4.3.2 c) JIS A 5032 附属書A A.4.2.2 d)及びA.4.3.2 c)
原子吸光・発光光度分析	試験方法規格 JIS K 0102-3 20.3、25.2.1及び26.2 これを引用する規格 JIS K 0058-1 5.5 JIS K 0058-2 8. JIS A 5031 附属書E E.4.2.2 d)及びE.4.3.2 c) JIS A 5032 附属書A A.4.2.2 d)及びA.4.3.2 c)

備考：登録の区分は、官報及び認定機関のホームページ等で公表された最新版の区分表が適用される。

(以上)