

工業標準調査審議報告書（確認）

確認に対する調査

規格番号	規格名称	調査対象	意見
JIS H2120	マグネシウム及びマグネシウム合金くず分類基準	日本マグネシウム協会 非鉄金属課	賛成
JIS H7008	金属超微粒子用語	財団法人 大阪科学技術センター 非鉄金属課	賛成
JIS H7501	金属系超塑性材料の引張特性評価方法	財団法人 大阪科学技術センター 非鉄金属課	賛成
JIS H7601-1	金属間化合物の引張試験方法—第1部：室温引張試験	財団法人 大阪科学技術センター 非鉄金属課	賛成
JIS H7601-2	金属間化合物の引張試験方法—第2部：高温引張試験	財団法人 大阪科学技術センター 非鉄金属課	賛成
JIS H8306	サーメット溶射	日本溶射協会 非鉄金属課	賛成
JIS H8667	サーメット溶射皮膜試験方法	日本溶射協会 非鉄金属課	賛成

主務大臣

経済産業大臣専管

確認の理由

上記規格は、工業標準化法第15条の規定による見直し期限がくるものであるが、関係各方面の意見を調査したところ、現行の規定どおりで特に問題ないとのことであり、確認する。

日本工業標準調査会の審議に関する事項

- ・ 部会名：標準部会（部会長：二瓶好正）
- ・ 専門委員会：非鉄金属技術（専門委員長：神尾彰彦）
- ・ 審議経過