

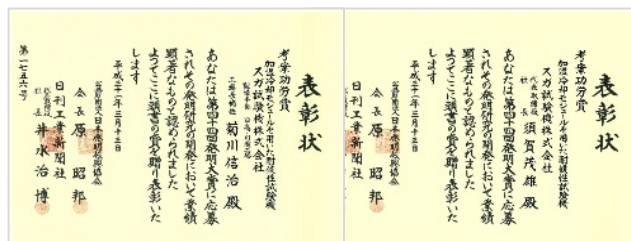
## 受賞

### 第44回発明大賞 考案功労賞受賞

開催日:2019年3月13日(水)

場 所:明治記念館

(公財)日本発明振興協会と日刊工業新聞社の共催による発明大賞が今年で44回目を迎え、3月13日に表彰式が執り行われました。当社代表取締役社長須賀茂雄と製造本部 日高・川越工場 工場長補佐菊川信治が「加湿冷却モジュールを用いた耐候性試験機」で考案功労賞を受賞しました。



## 規格ニュース

発行された規格をご紹介します。

### ISO 22969:2019 Paints and varnishes -- Determination of solar reflectance 制定

2017年5月にJIS K 5602(塗膜の日射反射率の求め方)をベースに日本よりISO提案、2019年7月に発行された。これは経済産業省のグリーン建材・設備製品に関する国際標準化事業として、(一社)日本建材・住宅設備産業協会の高日射反射率塗料国際規格 WG(同分科会)と ISO/TC35/SC9/WG31 プロジェクト委員会が連携し取り組んだものである。須賀がPL(プロジェクトリーダー)を務めた。

### JIS G 0594:2019 表面処理鋼板のサイクル腐食促進試験方法 改正発行

ISO 16539のB法(塩化物一定量付着-絶対湿度一定でのサイクル試験)が、新たにJIS G 0594のD法として規定された。この改正に伴い規格名称が「無機被覆鋼板のサイクル腐食促進試験方法」から「表面処理鋼板のサイクル腐食促進試験方法」に変更された。

## 文献ニュース

- 金属材料製品分野における国際標準化活動について-金属の腐食防食分野とコーティング分野を中心として- 伊藤 勲 (ISO/TC156(金属腐食)対策委員会委員長 日本代表)

標準化の役割とその目的、国際標準化活動の近年の変化について、ISO/TC156(金属および合金の腐食)の状況を中心に解説している。  
(アグネ技術センター「金属」Vol.89(2019),No.3)

- 人による色の知覚, 認識と測色計 喜多 英雄 (スガ試験機株式会社)

生活の中で関わる製品の品質管理には色彩管理が重要である。色について人が知覚、認識する仕組みと測定機器を紹介。また、石油製品の色評価に使用される試験規格を解説している。

(石油学会情報誌 ペトロテック MAR. 2019 VOL.42 NO.3(公益社団法人石油学会発行))

## 講演

## 沖エンジニアリング様

## 耐候光試験及び腐食試験機の基礎セミナー

開催日:2019年7月4日(木)

場 所:沖エンジニアリング(株) 北関東試験センター

講演者:営業本部 国内営業部 営業課 課長 藤田 尊久

営業本部 国内営業部 営業課 樋口 裕紀

「耐候光試験及び腐食試験機の基礎」について講演しました。



## Interflam 2019

開催日:2019年7月1日(月)~3日(水)

場 所: Royal Holloway College, Nr London, UK

内 容: Oxygen Index Test for use in Flammability Evaluation in Microgravity

JAXA 福田氏他、須賀茂雄、製造部プロジェクト T 課長 片野邦夫が連名でポスター発表を行いました。

## 早坂理工ビジネスパートナーシップ 2019

開催日:2019年6月28日(金)

場 所:ラフレさいたま

当社の代理店、早坂理工(株)が主催する技術セミナーで耐候・腐食を講演、展示会に測色計を出展しました。多くのお客様にご来場いただきました。

## 勉強会

(国内代理店向け)

開催日:2019年6月25日(火)

当社代理店32名に対し、新製品の写像性測定器ICシリーズや放射照度計 R シリーズについて勉強会を行いました。



## 技術講習会

(国内代理店向け)

開催日:2019年6月27日(木)・28日(金)

当社代理店33名に対し、オゾン試験機やガス腐食試験機について実機を使い部品の交換作業などの技術講習を行いました。



## 技術トレーニング

(海外販売店向け)

開催日:2019年6月10日(月)~14日(金)

当社海外販売店の技術サービスマン10名に対し、促進耐候性試験機(SX75型)、腐食促進試験機(STP-90V-5型)、各種色彩製品の技術トレーニングを行いました。

場所:スガ試験機(株)新宿本社

