

重要

JPCA 2018 Show
第48回国際電子回路産業展
主催：一般社団法人日本電子回路工業会
Organizer: JPCA-Japan Electronics Packaging and Circuits Association

JIEP 2018
マイクロエレクトロニクスショー
第32回 最先端実装技術・パッケージング展
主催：一般社団法人エレクトロニクス実装学会 (JIEP)
Organizer: JIEP-Japan Institute of Electronics Packaging

JISSO PROTEC 2018
第20回 実装プロセステクノロジー展
主催：一般社団法人日本ロボット工業会
Organizer: JISSO-Japan Robot Association (JARA)

有機デバイス総合展 2018
共催：一般社団法人日本電子回路工業会・電子デバイス産業新聞(産業タイムズ社)
Co-Organizer:
JPCA-Japan Electronics Packaging and Circuits Association
Electronic Device Industry News (Sangyo Times, Inc.)

WIRE Japan Show 2018
電線・ケーブル・コネクタ総合技術展
共催：一般社団法人日本電子回路工業会・電線新聞(電工)工業連合会

Smart Sensing 2018
主催：株式会社JTBコミュニケーションデザイン
Organizer: JTB Communication Design, Inc.

電子機器トータルソリューション展2018 展示会本部事務局

設営及び撤去時における防火・防災管理の徹底について

先般、東京ビッグサイトで開催された展示会の設営期間中(夜間)において、ドラムリールの不適切な使用方法により火災が発生しております。出展者ならびに施工業者の皆さまにおかれましては、設営及び撤去時、電気設備の取り扱い並びに下記事項の徹底にご協力くださいますようお願いいたします。

【電気関係】

- ドラムリールは絶対に巻いたまま使用しないこと
- ドラムリール本体のシールに記載されている適格電流を必ず確認してから使用すること
- ビッグサイトホール内の壁コンセントの使用は禁止
- 電気に係る作業は「電気工事士法」に基づく所定の資格を有する者が行うこと

【設営関係】

- 搬入・搬出作業時には作業員はもとより、周辺作業者、通行路等の安全確保を徹底すること。
- 脚立作業のできない高所については、ローリングタワーを使用すること。
- 70cm以上の高所作業時で、ローリングタワーを使用する際は、周辺部に枠組を施工すること。
- クレーンのアウトリガーベースは規定値まで均等に延伸させ、固定すること。
- パイプ脚立の単独使用は行わず、脚立間に板を渡し使用する等の正規の使用方法で作業を行うこと。
＜NG＞パイプ脚立単独使用、ヘルメットなし、安全帯なし
- 足場、クレーン、高所作業等にかかわる免許・修了証等については作業時に常時携帯すること。
- 2.0m以上の作業を高所作業と定義し、ヘルメット、安全帯等の安全具着用を義務づけること（脚立を使用した作業も高所作業となります）。