

第3  
金曜日開催  
オンライン

# プラシール耐火工法 講習会のご案内

ケーブル火災の恐ろしさや延焼防止措置の重要性をはじめ、関連法令、プラシール耐火工法の内容について、映像や資料で分かりやすく説明させていただきます。講習会終了後、後日ご希望の方に「修了証」を発行・送付致します。

ケーブル貫通部の防火措置工法  
【プラシール NF-12HM】  
認定番号 PS060WL - 1161,1158,0898  
0582,0575  
PS045WL - 0880  
PS060FL - 1160,0585

施工会社

講習会修了番号

施工年月 年 月

施工条件をご確認の上、正しく施工してください。  
日東化成工業株式会社

ケーブル貫通部防火措置講習会 修了証  
国土交通大臣認定工法

修了番号 169999

発行日 2016年3月1日

社名 日東化成工業株式会社

氏名 日東 太郎

生年月日 1971年9月25日

日東化成工業株式会社

見本



当社発行の工法表示ラベル講習会修了番号欄には、当社発行の「修了証」に記載の修了番号をご記入ください。

## 開催方法

オンライン \*開催日時は当社担当者よりメールにてご連絡させていただきます。

## 定員

50名

## 講習会内容

- ビデオ鑑賞 (約15分)  
『ケーブル災害を防ぐ -ケーブル防災設備協議会-』
- 製品・プラシール工法説明 (約30分)  
耐火パテ及び防火区画貫通部の延焼防止措置工法について
- テスト・答え合わせ (約10分)  
10問中7問正解で合格。希望者には講習会修了証を発行致します。

講習時間  
60分

## 講習会資料

開催前にメールで送付致します。

## 参加費

無料

## 申し込み方法

別紙申込用紙にご記入のうえ、メール、FAX等でお申し込みください。