

## 全国大会リニューアル答申など検討



技術・認証委員会 (小林功委員長) が4月7日に開催された。はじめに、第一種電気工事士定期講習の平成25年度実績と平成26年度の開催計画を審議した。今年度も、さらなる講習内容の質の向上と講習環境の改善に努めていく考えだ。

INIPに関しては、平成25年度実績と年間受託予定の報告を行った。同業には他業種の参入もみられるなど、状況を把握する方針だ。

福利厚生事業関連では、弔慰金・見舞金規約の見直しのほか、グループ共済の現状について資料をもとに分析を行い、内容を充実させるための新共済制度は平成27年度からスタートすべく、

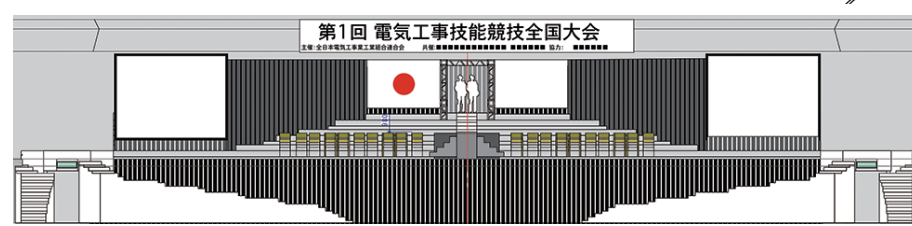
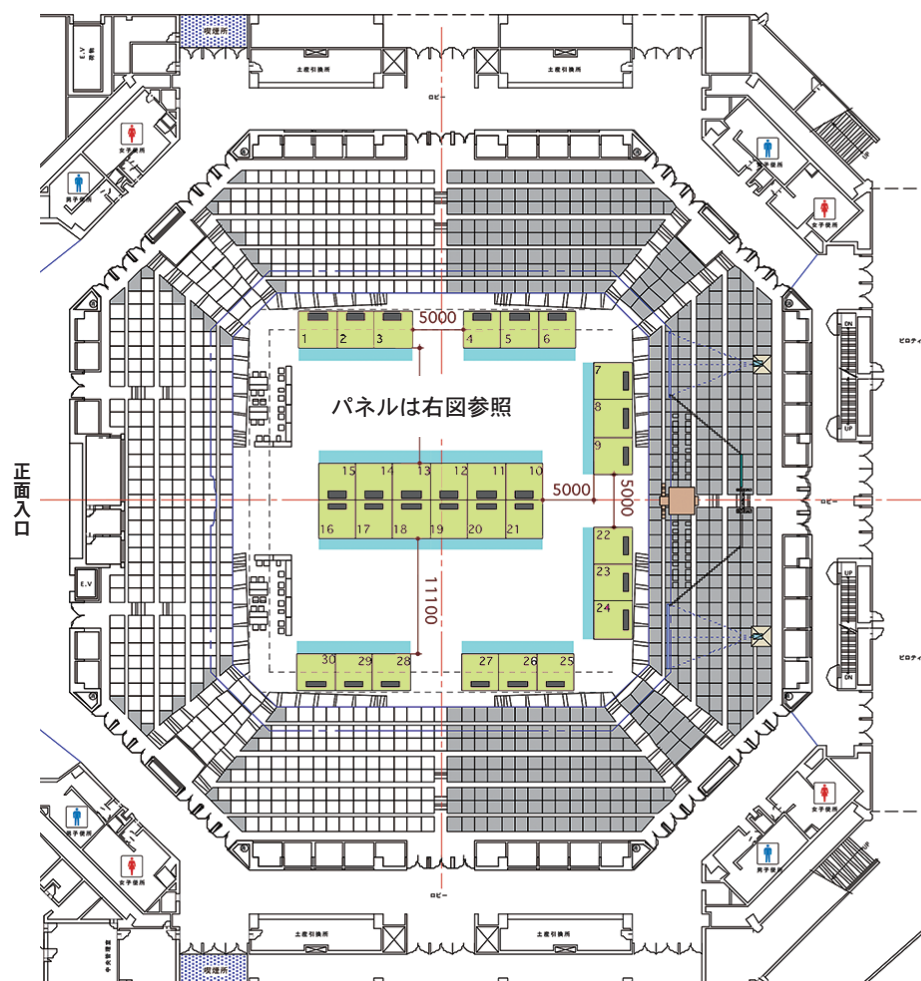
度からスタートすべく、

度からスタート

# 電気工事技能競技全国大会レポート

毎号3面に大会概要を掲載します

・競技会場レイアウト 大会のメインである競技会場には30の競技ブースが設置される



## — 第1回 電気工事技能競技全国大会 開催要領 —

- ▽大会テーマ 「呼び起こせ、スペシャリストの新たな風！」
- ▽開催日 平成26年11月29日（土）
- ▽競技課題 学科（30分）・技能（180分）
- ▽開催時間 9:00～18:30
- ▽会場 両国国技館
- ▽主催 全日本電気工事業工業組合連合会
- ▽共催 ブロック電気工事組合連合会
- ▽都道府県電気工事（業）工業組合
- ▽後援 経済産業省・国土交通省・文部科学省
- ▽協賛 電気事業連合会・（一社）日本電気協会・電気保安協会全国連絡会・（一財）電気技術者試験センター・全日本電設資材卸業協同組合連合会・全日電工連賛助会員

### ●全日電工連出場選手数

ブロック名	選手数	ブロック名	選手数	ブロック名	選手数
北海道	2名	北陸	2名	中国	2名
東北	3名	中部	4名	四国	2名
関東	6名	関西	5名	九州	4名
合 計 30名					

### <出場選手数>

各ブロック連合会2名を基本とし、組合員数に応じて増員する  
全体で30名の選手数とする。

### <出場選手のエントリー締切>

第一次：平成26年7月31日（木）必着  
第二次：平成26年10月31日（金）必着（四国・九州）  
※いずれも各ブロックから全日電工連への提出締切

### <競技委員・競技補助員の選出>

選出期日 平成26年6月30日（月）全日電工連へ必着

- ・競技員  
ブロックまたはブロック内工組の技術担当の委員長で第一種電気工事士有資格者の中から1名（関東ブロックは2名）を選出
- ・競技補助員  
ブロックまたはブロック内工組の青年部または青年部O B会員で第一種電気工事士有資格者の中から1名（関東ブロックは2名）を選出

## 2014年オートリース促進 キャンペーン結果報告

全日電工連2014年オートリース促進キャンペーンは、1月から3月31日までの3ヶ月間にわたり実施されました。年間の成約台数は、前年度の実績242台を上回る301台を達成しました。

年間の部、キャンペーン期間の部等、各部門における上位の工組に報奨金が贈られます（各工組の結果は右表）。

### ○各部門順位

«ポイントの部»		«組合員成約台数指数の部»		«累積成約台数指数の部»	
(1) 年間の部	(2) キャンペーン期間の部	①山形 73P	①山形 26P	①山形 68.57	①山形 182.86
②埼玉 44	②新潟 12	②山口 56.82	②島根 180.33		
③和歌山 40	②和歌山 12	③和歌山 55.44	③山口 162.88		
«自動車保険の部»		«チャレンジ部門»			
①北海道 12台		(1) 増車率の部	(2)マイカー・U-Carリースの部		
②北海道 (357.9%)		①和歌山 (495.2%)	①埼玉 5台		
③奈良 (285.7%)		②奈良 (285.7%)			
③沖縄 (285.7%)		③沖縄 (285.7%)			

Panasonic

### 家にも、マスクが必要です。

家中に入ってくる外の空気は、実は目に見えない汚れでいっぱいです。

だから、空間をキレイにする微小粒子用フィルター搭載の

換気機器「エアテクト」。PM2.5などの大気汚染物質をはじめ、

花粉、黄砂などの侵入を大幅カット。

クリーンで心地よく、家族に優しい室内環境をつくります。

※PM2.5とは2.5μm以下の微小粒子状物質を指す総称です。



所属工組の講習  
を受講しよう！

平成26年6月～8月分

6月

地区	都道府県	講習月日	会場番号	講習会場の名称	講習申込書提出先
北海道	札幌	6月1日 金 6月1日 日	103403 103404	北海道電気会館6階	北海道電気工事業工業組合 TEL011-261-0420
	青森	6月26日 木	111401	青森県火災共済会館 6階大会議室	青森県電気工事業工業組合 TEL017-773-1935
東北	宮城	6月12日 木	113401	東京エレクトロンホール宮城 (宮城県民会館) 6階大会議室	宮城県電気工事業工業組合 TEL022-221-2676
	新潟	6月19日 木	117402	燕三条地場産業振興センター メッセピア5階	新潟県電気工事業工業組合 TEL025-229-4101
関東	東京	6月4日 水 6月5日 木 6月11日 水 6月15日 日	126406 126407 126408 126409	府中の森芸術劇場2階 平成の間	東京都電気工事業工業組合 TEL03-3542-7301
		6月5日 木	127405	神奈川県電気工事業工業組合 TEL045-251-4671	神奈川県電気工事業工業組合 TEL045-251-4671
		6月16日 月	127406	神奈川県電気工事業工業組合 TEL045-251-4671	神奈川県電気工事業工業組合 TEL045-251-4671
		6月24日 火	127407	長野県松本勤労者福祉センタ ー1階	長野県電気工事業工業組合 TEL026-232-4675
	長野	6月15日 日	131404	浜松労政会館(浜松商工会議所 会館・7階) 第1・第2会議室	静岡県電気工事業工業組合 TEL054-288-1250
中部	静岡	6月30日 月	133403	アクトシティ浜松コングレス センター 4階 41会議室	愛知県電気工事業工業組合 TEL052-971-7151
	愛知	6月8日 日 6月16日 月 6月27日 金	134404 134405 134406	名古屋国際会議場 会議室431・432	愛知県電気工事業工業組合 TEL052-971-7151
北陸	石川	6月18日 水	142402	七尾サンライフプラザ1階 (中ホール)	石川県電気工事業工業組合 TEL076-269-7880
近畿	大阪	6月9日 月 6月15日 日 6月20日 金	153405 153406 153407	大阪府電気工事技術会館6階	大阪府電気工事業工業組合 TEL06-6371-6147
		6月9日 月	154403	姫路商工会議所5階501ホール	兵庫県電気工事業工業組合 TEL078-671-3903
		6月27日 金	173403	西条市総合文化会館 1階小ホール	愛媛県電気工事業工業組合 TEL089-931-3011
四国	愛媛	6月27日 金	173403	西条市総合文化会館 1階小ホール	愛媛県電気工事業工業組合 TEL089-931-3011
	長崎	6月13日 金	183402	長崎県勤労福祉会館	長崎県電気工事業工業組合 TEL095-862-1975
	熊本	6月20日 金	184402	熊本県青年会館2階	熊本県電気工事業工業組合 TEL096-382-2171
	宮崎	6月26日 木	186402	延岡市職業訓練支援センター 201大研修室	宮崎県電気工事業工業組合 TEL0985-24-7388
九州	鹿児島	6月13日 金	187401	鹿屋商工会議所大ホール	鹿児島県電気工事業工業組合 TEL099-255-5507

8月

地区	都道府県	講習月日	会場番号	講習会場の名称	講習申込書提出先
北海道	札幌	8月12日 火	103405	北海道電気会館6階	北海道電気工事業工業組合 TEL011-261-0420
	釧路	8月26日 火	101401	釧路市生涯学習センター 2階	北海道電気工事業工業組合 TEL011-261-0420
東北	宮城	8月10日 日	113402	仙台電気工事組合会館	宮城県電気工事業工業組合 TEL022-221-2676
		8月21日 木	113403		
福島	福島	8月27日 水	113404	郡山ユラックス熱海2階	福島県電気工事業工業組合 TEL024-535-0477
		8月7日 木	117406		
関東	新潟	8月20日 水	116404	新潟県電気工事業工業組合 TEL025-229-4101	新潟県電気工事業工業組合 TEL025-229-4101
		8月7日 木	117407		
		8月26日 火	117408		
中部	埼玉	8月7日 木	124408	埼玉電気会館5階	埼玉県電気工事業工業組合 TEL048-663-0242
	神奈川	8月4日 月	127412	神奈川県電気工事業工業組合 TEL045-251-4671	神奈川県電気工事業工業組合 TEL045-251-4671
		8月5日 火	127413		
		8月10日 日	127414		
	山梨	8月8日 金	128402	山梨県電気会館2階	山梨県電気工事業工業組合 TEL059-222-5711
	長野	8月28日 木	131406	長野県松本勤労者 福祉センター 1階	長野県電気工事業工業組合 TEL026-232-4675
	岐阜	8月7日 木	132404	セラトピア土岐3階大会議室	岐阜県電気工事業工業組合 TEL058-263-2207
	静岡	8月20日 水	133405	アクトシティ浜松コングレス センター 4階 41会議室	静岡県電気工事業工業組合 TEL054-288-1250
	三重	8月5日 火	135402	三重県電気会館2F	三重県電気工事業工業組合 TEL059-226-4862
北陸	石川	8月8日 金	142404	石川県地場産業振興センター 本館2階 (第一研修室)	石川県電気工事業工業組合 TEL076-269-7880
	福井	8月7日 木	143402	武生商工会議所 パレットホール	福井県電気工事業工業組合 TEL0776-22-2903
近畿	大阪	8月5日 火	153411	大阪府電気工事技術会館6階	大阪府電気工事業工業組合 TEL06-6371-6147
		8月10日 日	153412		
		8月26日 火	153413		
奈良	奈良	8月22日 金	155402	奈良県電気工事業工業組合 技術センター 2F	奈良県電気工事業工業組合 TEL0742-33-4340
	島根	8月7日 木	162403	江津市総合市民センター 2階 (ミルキーウェイホール)	島根県電気工事業工業組合 TEL0852-21-7433
中国	岡山	8月27日 水	163403	岡山商工会議所1階会議室	岡山県電気工事業工業組合 TEL086-261-0900
	福岡	8月8日 金	181405	福岡商工会議所	福岡県電気工事業工業組合 TEL092-523-7747
九州	大分	8月20日 水	185403	大分県教育会館 1階多目的ホール	大分県電気工事業工業組合 TEL097-568-2146
	鹿児島	8月1日 金	187402	奄美ポートタワーホテル	鹿児島県電気工事業工業組合 TEL099-255-5507

# 第一種電気工事士 定期講習

(指定講習機関第1号)

指定講習機関第1号 一般財団法人電気工事技術講習センター(以下、講習センター)に登録していただいた方には、受講期限にあわせて受講期限の3カ月前までに「受講申込書」を送付いたします。

講習センターからの「受講申込書」により受講いただきますようお願いいたします。

## ①登録のお願い

講習センターに登録→受講期限の3カ月前までに「受講申込書」が届きます。

## ②受講のお願い

講習センターからの「受講申込書」→各工業組合又は所属工組実施の講習を受講して頂きますようお願いいたします。

(受付期間は、各講習日の2週間前までです)

※全日電工連と都道府県電工組は、指定講習機関第1号 講習センターの実施協力団体として第一種電気工事士定期講習を実施しております。

未掲載の工組については26年9月以降に開催予定です。

お問い合わせは所属工組へお願いします。

詳細は、全日電工連HP (<http://www.znd.or.jp/>) もしくは

講習センターHP (<http://www.eei.or.jp/>) をご参照ください。

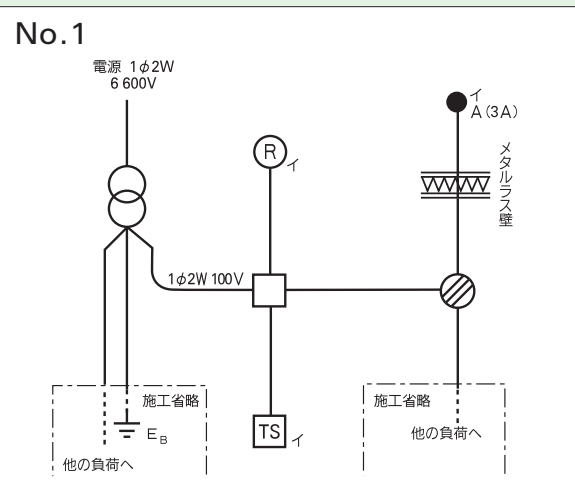
7月

地区	都道府県	講習月日	会場番号	講習会場の名称	講習申込書提出先
東北	北海道	7月16日 水	104401	ロワジールホテル函館	北海道電気工事業工業組合 TEL011-261-0420
	岩手	7月17日 木	105401	北見市民会館小ホール	岩手県電気工事業工業組合 TEL019-656-3255
	山形	7月9日 水	115402	いこいの庄村内1階大ホール	山形県電気工事業工業組合 TEL023-633-0161
	福島	7月7日 月	116402	福島県青少年会館2階	福島県電気工事業工業組合 TEL024-535-0477
	7月13日 日	116403	郡山ユラックス熱海2階		
	7月2日 水	117403	新潟ユニゾンプラザ 4階大研修室	新潟県電気工事業工業組合 TEL025-229-4101	
	7月13日 日	117404	燕三条地場産業振興センター メッセピア5階		
	7月15日 火	117405	新潟ユニゾンプラザ 4階大研修室		
	茨城	7月2日 水	121402	茨城県立県民文化センター 分館	茨城県電気工事業工業組合 TEL029-252-3133
	栃木	7月27日 日	122402	栃木県電気工業会館	栃木県電気工事業工業組合 TEL028-622-1931
中部	群馬	7月8日 火	123402	群馬県電気工事業工業組合会館	群馬県電気工事業工業組合 TEL027-251-5016
	埼玉	7月9日 水	124		

# 平成26年度

# 第一種電氣工事士技能試験候補問題

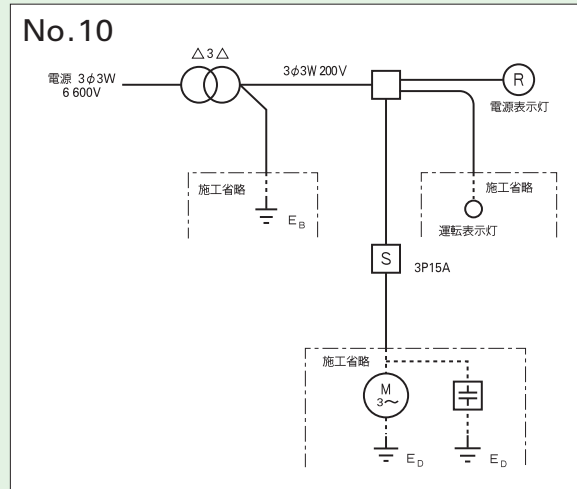
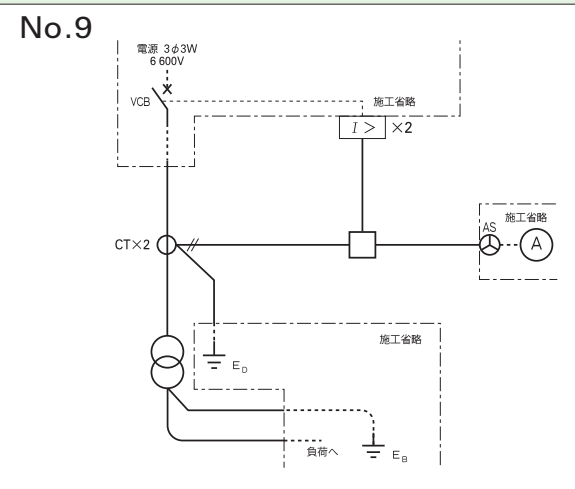
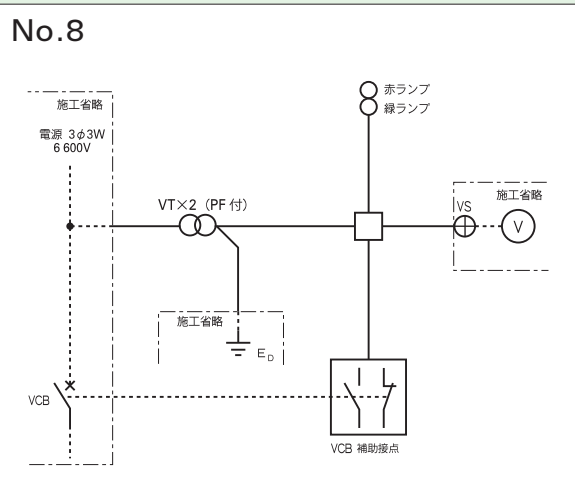
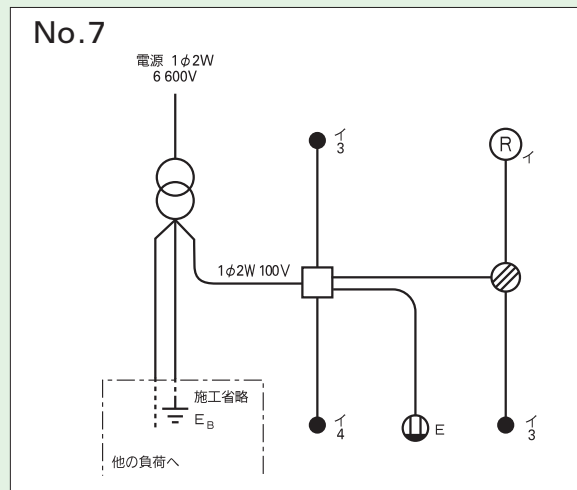
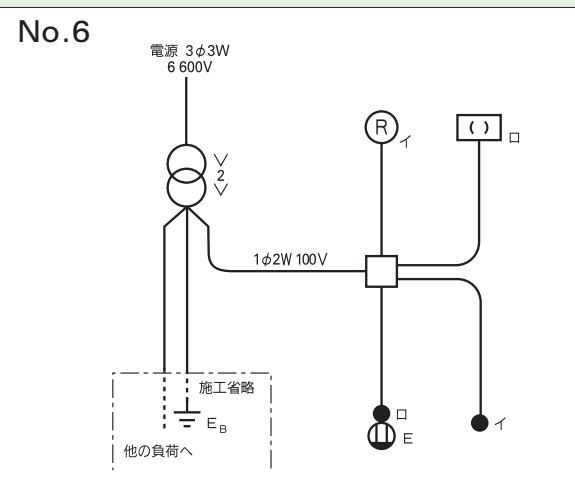
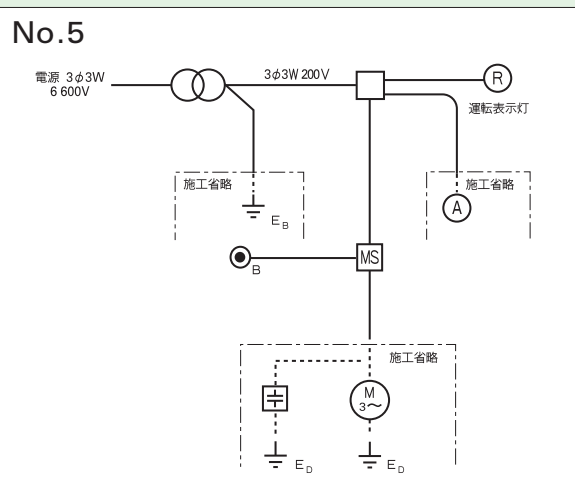
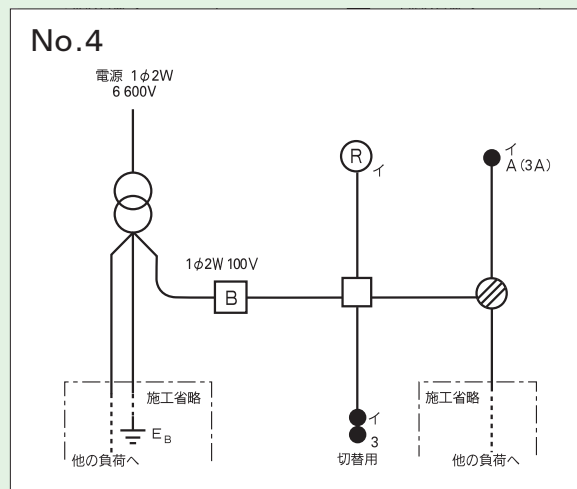
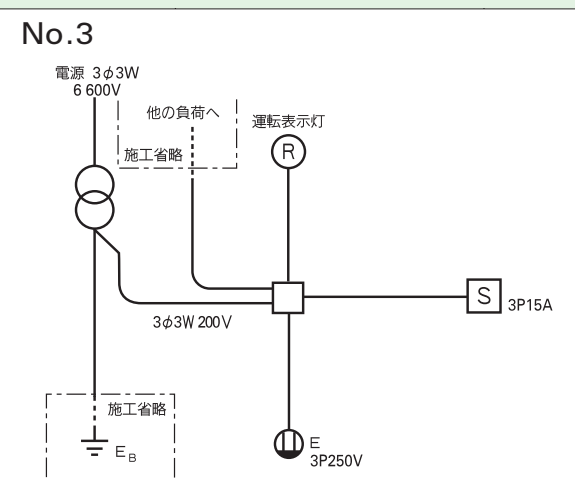
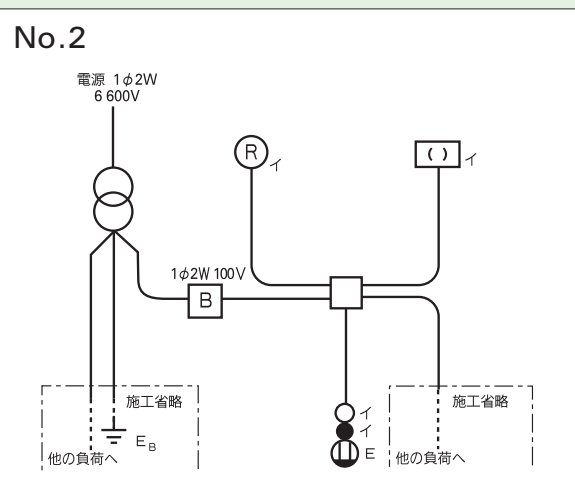
一般財団法人 電気技術者試験センター



第一種電気工事士技能試験候補問題は、一般財団法人電気技術者試験センターのホームページで公開中です。ご確認を！

<http://www.shiken.or.jp/>

一般財團法人電気技術材料・工具等を考慮して  
士試験センターは、平成26年度の第一種電気工事技能試験問題は、以  
上で行うことと使用する士技能試験候補問題を公表した。  
公表された候補問題は、以降に示すNo.1～No.10の配線図  
は、最大電力500kW未満の自家用電気工作物及び一般用電気工作物  
及び電気工事に係る基本的な試験問題には、すべての問題について60分程度の時間で行うことと使用する。  
ただし、配線図、施工条件等の詳細については、試験問題に明記される。



## 業界の社会的地位向上と経済的利益の増進をはかる

# 全日電工連政治連盟

強い絆で強い組織を目指す!!

# 全日電工連協贊会社

# 優良製品・商品をご使用下さい！

協賛会社商品紹介



# 全日電工連総合サービス

全日电工連の組合員の福利厚生をサポートします  
オートリースのご用命は全日电工連サービスへ

株式会社 全日電工連総合サービス  
〒105-0014  
東京都港区芝2-9-11 全日電工連会館  
TEL: 03(5232)5867 FAX: 03(5442)2758

- ・損害保険の代理業務
- ・オートリース制度に関する業務
- ・出版物の編集、発行に関する業務

# オートリース制度 総合補償制度 ・車全・日舞全

- ・弔慰金・見舞金制度
  - ・第三者損害賠償制度

## 業務災害補償制度

## 東芝保険サービス株式会社

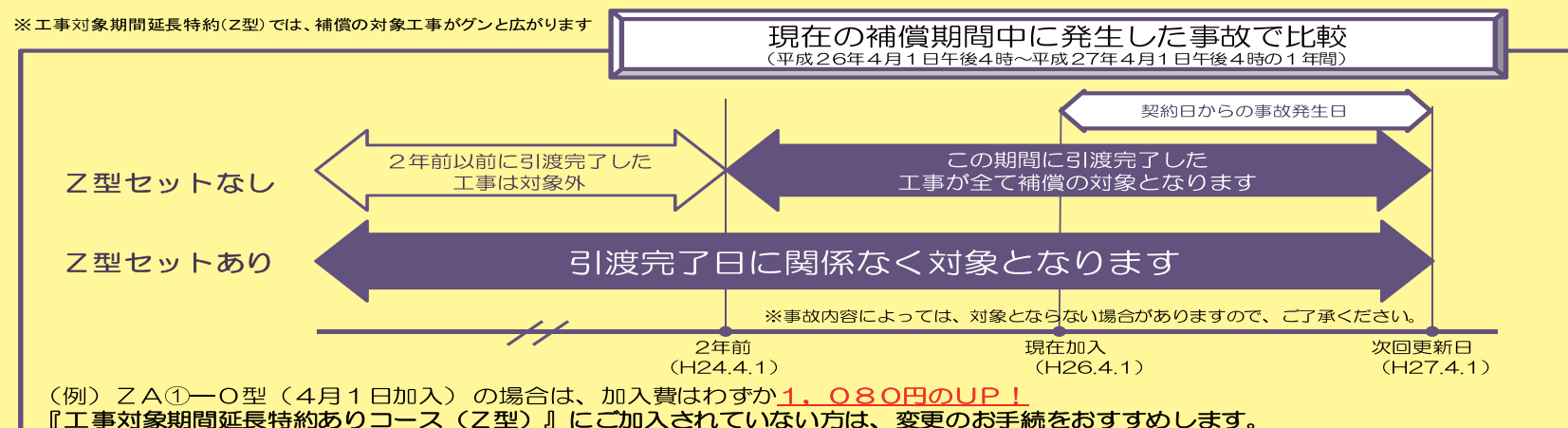


- ◆全日電工連認定制度◆
  - ・弔慰金・見舞金制度  
(災害等補償制度費用保険特約付帯約定履行費用保険)
  - ・第三者損害賠償制度 (総合賠償責任保険)
  - ・業務災害補償制度 (従業員の安心保険 Jマスター)

を取り扱っております。

全日電工連 第三者損害賠償制度は  
工事対象期間延長特約ありプラン（乙型）でのご加入をおすすめします！

※工事対象期間延長特約(乙型)では、補償の対象工事がグンと広がります



全日電工連 業務災害補償制度は  
天災（地震・噴火・津波）補償有コースでのご加入をおすすめします！

加入型、加入費等、詳細は各パンフレットをご確認ください。  
新規加入、加入型の変更は毎月1日付でお申込み受け付けいたします。  
詳しいお問合せは下記まで

取扱代理店 東芝保険サービス株式会社  
フリーダイヤル：080-050-02141  
(通話料無料/平日9：00～17：00)  
引受け保険会社 日本国興業損害保険株式会社

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>



## どうなる・電力システム改革

## 2016年から電力小売り全面自由化の予定

電力システム改革の第二弾として、2016年に「電力小売り全面自由化」が予定されている。現在、日本の電力小売り市場は、大口需要家に限り自由化されている。

電力小売り全面自由化となれば、一般家庭を含めた全ての需要家が自由に電力会社を選べるようになる。

また経産省は、従来の電気事業の認可のあり方を、発電・送電・小売の三つに分けたライセンス制度に変更する方向で検討していることから、電気の小売り会社が出現することが考えられる。

電力の小売り会社は、新電力の一部門や電力会社の小売り専門の子会社が中心になるかもしれません。また、新規参入者や一般的な電力会社や新電力の代理店として、小売の窓口となる事業者の登場も考えられる。



★ 具体的な活動の方向性  
全日本電工連・各ブロック連合会・工組の協力のもと、電気系教育・訓練機関（工業高校・専修学校等）の先生、学生、生徒と青年部員との意見交換会等を開催し、電気工事業界の実態、電気工事という職種、仕事の内容等の理解促進、また工業教育の現場における課題解決を図り、電気工事業界のPRをしていく。

全国一本化を実現するために、青年部協議会への意識を高めるとともに、全国青年部の共通の参加型事業を実施することを目的にPRワーキンググループを結成。テーマは「電気工事業界をPRしていく」。

## PRワーキンググループ



齋藤 賢司リーダー



## 新団体章を販売中！

## 全日電工連バッヂ



販売価格  
1個  
6,500円（税込）

※購入について  
・購入申込方法  
各都道府県工組へお申込みください。

全日本電工連の新団体章は、電気（エネルギー・パワー）の還元、光・電流の輪が重なることで明るい未来を表現しており、また、輪は組合員の強い団結力を表現したデザインです。技能競技全国大会や電気工事業全国大会には、ぜひともバッヂを着用してご参加くださいますようお願いいたします。

## 青年部活動報告

青年部協議会では以下の活動方針を具現化させるため、2つのワーキンググループを設置。

「全国青年部活動の一本化を目指し、青年部支部活動の更なる活性化を図るとともに、青年部協議会の各種情報が各ブロック青年部・工組青年部を通じて全青年部員まで届き、受けた情報から青年部員の意見等がネットワークを通じて青年部協議会まで届く双方連携システムを目指す」

## 平成26年度は、情報発信の基礎作りに取り組んでいく



林 靖貴リーダー

## 情報伝達ワーキンググループ

## ★ 情報発信ツールの構築

1 全日本電工連ホームページ（以下、HP）青年部コーナーリニューアル  
・平成25年度から、全国青年部協議会HPを全日本電工連HPの青年部コーナーおよびトップページにバナーを貼り付け、リンクさせた。

2 Facebookページ・グループ開設（理事・評議員のみのグループについては非公開）  
・Facebookページ（一般公開）を作成し、登録会員に活動内容の情報発信を行う。

## ★ 情報共有ツールの構築

1 ネットマスター  
・全国設備業界推進会のネットマスターを活用し、スケジュール・資料等の共有を行う。必要に応じて会議等の出欠確認として活用を試みる。

2 メーリングリスト・LINEグループ開設（青年部協議会理事のみ）  
・理事間の情報や資料の共有を行う。

## ★ 1-T以外の情報発信・共有ツールの構築

1 「金日電工連」機関紙への青年部活動の記事掲載（継続）  
・会員への情報発信や全国の組合員および関係団体へのPRを目的に記事掲載

2 オーム社の「電気と工事」雑誌への青年部活動記事掲載（連載）  
・オーム社の協力のもと、「電気と工事」に全国青年部協議会やブロック青年部の活動内容、各地域における課題等の記事を掲載、会員への情報発信や関係団体および一般購入者へのPRを行う。

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

## 光源を交換可能なLEDダウンライト

## 光源を交換できる

電球を取り替えるように、自由に光源を交換可能。将来的に使用用途が変更になっても光源交換で対応でき、万が一の際にも保守・メンテナンスがスムーズです。

## 選べる明るさ・配光・光源色

明るさ、配光、光源色違いのLEDライトエンジンで多種、多彩な空間に対応可能です。

E-CORE  
[イーコア]  
LEDライトエンジンダウンライト

2014年3月発売

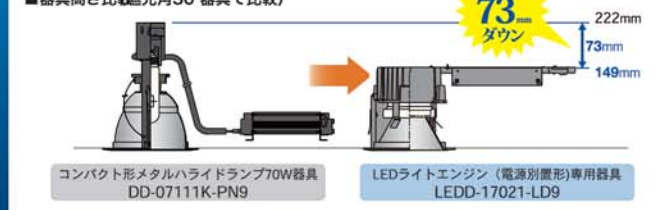
中～大規模施設に最適！  
よりハイパワーな3500・6000シリーズが新登場！  
LEDライトエンジン（電源別置形）

電源装置を器具側に設ける新構造

メリット1 電源を器具側に配置することで、LEDライトエンジンを24mmの薄さで設計。従来器具のように光源交換可能で遮光角30°を確保しました。また、器具高さを抑えました。

メリット2 電源が器具側にあるので明るさ、光源色を変更したい場合もLEDライトエンジンをお求めやすい価格でご購入いただけます。

■器具高さ比遮光角30°器具で比較



天井ふとろ高さが低い天井でも、遮光角30°器具が設置可能！

LED+SMART  
明日の「あかり文化」をつくる

東芝ライテック株式会社

お問い合わせ・問い合わせ方  
「東芝ライテック照明ご相談センター」**040-1020-66-1048**  
受付時間9:00-20:00  
046-862-2772 FAX 0570-000-661  
○携帯電話・PHSなどからご利用は  
○お問い合わせの範囲内に当該製品に関する東芝グループ会社や協力会社に、お客様の個人情報を提供する場合があります。

365日電話でお応えします。  
サポート商品  
開発・販売、ランプ、インター・ホンなど  
お問い合わせ・問い合わせ方・修理相談

東芝グループは、持続可能な社会の実現に貢献します。  
eco スタイル