



全日電工連

今月の主な紙面

●電気工事技能競技全国大会関連 ……1~6面

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

全日本電気工事業工業組合連合会 〒105-0014 東京都港区芝2-9-11 全日電工連会館1F TEL 03 (5232) 5861 FAX 03 (5232) 6855 E-mail zennichi@znd.or.jp

『目指せ頂点 燃やせ熱き魂 競え極限の技』

全日本電気工事業工業組合連合会(米沢寛会長)主催の第3回電気工事技能競技全国大会が11月30日、東京・西国国技館で開催された。

大会テーマに『目指せ頂点(てっぺん) 燃やせ熱き魂(こゝろ) 競え極限の技』を掲げ、経済産業省、国土交通省、文部科学省(公社)全国工業高等学校長協会後援のもと、電気工

事業界全体の更なるレベルアップを図るとともに業界の存在を広くアピールした。

今大会は、一般の部30名、女性の部5名、さらに全国工業高等学校長協会各ブロックから1名ずつ計9名の高校生による総勢44名が頂点を目指して競技に臨んだ。

開会式は、ステージ上から全選手が入場後、国歌独唱に続いて小林功副会長が大会の開会を力強く宣言。

開会あいさつで米沢会長は、「出場する選手が築き上げたすばらしい技を共有し、そしてわれわれ電気工事業界の技術のレベルアップを図りたい。また、高校生の選手を通じて若い世代が電気工事に興味を持ち、プライドと使命

を持って、有意義な仕事であることを理解してもらえよう。な素晴らしい大会となることを心から期待する。悔いの残らないよう日頃の熟練した技術を十分発揮していただきたい」と期待を述べた。

競技は、技能競技(実技)と前日に実施された学科競技(非公認)の総合点で行われた。

技能競技は、選手1名が課題に基づき競技パネルに作品を制限時間内(一般180分、女性150分、高校生120分)に完成させるというもの。全国から選ばれた出場選手44名は培ってきた日頃の技術を十分に発揮した。

表彰式では、清原三郎技能競技委員長の講評に続き、中野弘伸審査員長(職業能力開発総合大学校名誉教授・工学博士)が審査結果を発表。

金賞に輝いたのは、一般の部が小嶋一彦選手。女性の部の最優秀賞は高(こ)奈津美選手。高校生の部の最優秀賞は新橋(に)翼選手が受賞。そのほか高校生の部で優秀賞1名、一般の部では銀賞2名、銅賞3名、安全作業

大賞を1名が受賞した。その後、来賓祝辞と受賞者記念撮影を行い大会は終了した(2、6面にも大会関連記事を掲載)。



あいさつする米沢会長

大賞を1名が受賞した。その後、来賓祝辞と受賞者記念撮影を行い大会は終了した(2、6面にも大会関連記事を掲載)。

女性の部 最優秀賞・国土交通大臣賞



熊本県電気工事業工業組合
高奈津美 選手

一般の部 金賞・経済産業大臣賞



新潟県電気工事業工業組合
小嶋一彦 選手

高校生の部 最優秀賞・文部科学大臣賞



茨城県立玉造工業高等学校
新橋翼 選手

第3回電気工事技能競技全国大会

全国の精鋭が国技館に集結

スペシャリストが 頂点を目指して激突

第3回電気工事技能競技全国大会

選手宣誓

宣誓

第3回電気工事技能競技全国大会にあたり、技の殿堂・両国国技館に全国各地から44名の選手が集結いたしました。一般の部・女性の部・高校生の部の選手一同は、この大会に向け、諸先輩や先生方のご指導のもと、極限の技と心の鍛錬を重ねてまいりました。日頃鍛えたその技をいかに発揮し、本日お集まりいただき皆さまや地元で応援していただいている皆さまへの感謝をもって、熱き魂を燃やし、電気工事士の頂点を目指すことを誓います。



- 一般の部** 選手代表 北陸電気工事組合連合会 石川県
有限会社安部電気工事 安部 良
- 女性の部** 選手代表 関西電気工事工業会 滋賀県
堀電気設備工業株式会社 尾藤 紗希
- 高校生の部** 選手代表
長崎県立長崎工業高等学校 松尾 耕大

第3回電気工事技能競技全国大会会場の両国国技館は、開門と同時に大勢の応援者・見学者が入場。2000人をほかに超える見学者の熱気であふれる会場となった。

今大会には、歴代チャンピオンの泉谷祐真氏(第1回大会)、前田宏枝さん(第2回大会・女性の部)、小柳剛之氏(第2回大会)が来賓として出席し選手を激励した。小柳氏からのチャンピオンフラッグ返還に続き、出場者を代表して安部良選手、尾藤紗希選手、松尾耕大選手の3選手が力強く選手宣誓を行った。

競技に先立ち、全員で体操をして体をほぐしながらも集中力を高めるべく選手達は、開始を告げるホイッスルとともにKY活動(危険予知)で競技をスタートさせた。大観衆の見守る中、競技に全力で取り組んだ選手達には、競技終了を告げるホイッスルと同時に、全選手を称える大きな拍手が会場に鳴り響いた。

学科競技も含めた審査の結果、一般の部は小嶋選手が金賞を受賞。女性の部は高選手、高校生の部は新橋選手がそれぞれ最優秀賞を受賞した。

大会の受賞者は右表の通り(敬称略)。

【チャンピオンのコメント】
小嶋選手「技能競技大会の経験が全く無いなか、熱心に指導していただいた県のみなさん、練習できる環境を整えてくれた会社の方々、心から感謝しています」

高選手「応援、協力していただいたすべての方々に感謝しています。この結果を今後の仕事に活かすとともに女性電工が増えることを願っています」

新橋選手「優勝できて本当に嬉しい。自分一人の力ではなく、多くの方が支えてくれた結果なので感謝の気持ちで一杯です」

金賞・経済産業大臣賞		
小嶋一彦	本間電機工業(株)	新潟
銀賞		
渡辺厳裕	拓北電業(株)	北海道
佐々木隼	日興電気(株)	岩手
銅賞		
曳地道弘	(有)サン電工	福島
安部 良	(有)安部電気工事	石川
上樂久雄	稲井電機(株)	北海道
安全作業大賞		
古市泰幸	古市電工	滋賀
最優秀賞・国土交通大臣賞		
高奈津美	九州電設(株)	熊本
最優秀賞・文部科学大臣賞		
新橋 翼	茨城県立玉造工業高等学校	
優秀賞		
山内泰輝	愛媛県立今治工業高等学校	

一般の部	金賞受賞者	JAPAN SKILL CHAMPION
女性の部	最優秀賞受賞者	JAPAN SKILL LADY'S CHAMPION
高校生の部	最優秀賞受賞者	JAPAN SKILL JUNIOR CHAMPION

銀賞・銅賞・優秀賞



左から山内選手(高校生の部・優秀賞)、曳地選手(銅賞)、安部選手(銅賞)、上樂選手(銅賞)、渡辺選手(銀賞)、佐々木選手(銀賞)

日本電気協会・安全作業大賞



古市選手(右)

出 場 全 選 手 紹 介 (敬称略)

一 般 の 部



満仲電気工業所
満仲 賢治 (三重県)



小林電気商会
小林 宏行 (奈良県)



(株)ピクトル
中村 儀人 (富山県)



京浜電設(株)
山形 悠太 (神奈川県)



(株)エイワ電工
松本 祐大 (長崎県)



まさき電設(株)
佐藤 和彦 (愛知県)



島根電工(株)
日野 有麿 (島根県)



(有)原電気工業
原 知暉 (静岡東部)



(有)すぎもと電気店
杉本 晃也 (高知県)



稲井電機(株)
上樂 久雄 (北海道)



ハマ電気
濱川 優希 (沖縄県)



(有)広電
廣川 智典 (兵庫県)



(有)安部電気工事
安部 良 (石川県)



本間電機工業(株)
小嶋 一彦 (新潟県)



(株)船橋
船橋 裕輔 (茨城県)



三栄電気工業(株)
田中 友一朗 (福岡県)



古市電工
古市 泰幸 (滋賀県)



(有)サン電工
曳地 道弘 (福島県)



上野電機(株)
西村 忠司 (京都府)



拓北電業(株)
渡辺 巖裕 (北海道)



明光電気(株)
矢作 優基 (静岡県)



(有)白州電気サービス
藤森 誠 (山梨県)



広沢電気工事(株)
山本 祥矢 (大阪府)



(有)フジタ電気
藤田 貴大 (愛媛県)



小野電機工業(有)
高橋 宏二 (千葉県)



日興電気(株)
佐々木 隼 (岩手県)



大熊電機(株)
新本 一弘 (福岡県)



(有)浅間電気商会
土屋 響嗣 (長野県)



(株)サントー電気工事
田村 直也 (埼玉県)



山一電設(株)
神本 隆寛 (山口県)

女 性 の 部



(有)モンヤ電気
石黒 加奈 (静岡県)



(株)関沢電気
関澤 薫子 (茨城県)



東北電化工業(株)
鈴木 亜理沙 (山形県)



九州電設(株)
高 奈津美 (熊本県)



堀電気設備工業(株)
尾藤 紗希 (滋賀県)

高 校 生 の 部



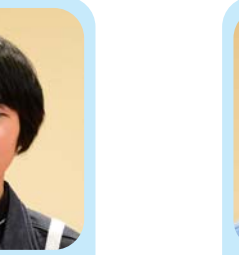
富良野緑峰高等学校
中島 柊 (北海道)



県立東岡山工業高等学校
山本 錠頭 (岡山県)



県立龍野北高等学校
前川 遥香 (兵庫県)



県立長崎工業高等学校
松尾 耕大 (長崎県)



松本工業高等学校
倉石 工 (長野県)



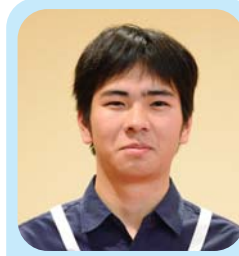
県立今治工業高等学校
山内 泰輝 (愛媛県)



県立山形工業高等学校
久保 琉翔 (山形県)



県立浜松城北工業高等学校
高田 勇樹 (静岡県)



県立玉造工業高等学校
新橋 翼 (茨城県)

プロの技術と誇りを披露

業界の更なるレベルアップへ繋ぐ

知識と技術の共有へ

審査結果の発表に先立ち、清原三郎技能競技委員長

の講評(別掲)に続き、中野弘伸審査員長が審査結果を発表した。

はじめに安全作業において、最も優秀な者に贈られる安全作業大賞が、(一社)日本電気協会

の古澤宏事務理事から古市選手に表彰状とトロフィーが手渡された。

続いて、一般の部の銅賞(曳地選手・安部選手・上薬選手)・銀賞(渡辺選手・佐々木選手)が発表

され、米沢会長が受賞者一人ひとりにメダルを手渡した。

その後、高校生の部、女性の部の最優秀賞、一般の部の金賞が発表され、米沢会長が各々の受

賞者にメダルとトロフィーを手渡した。

また、金賞受賞の小嶋選手には経済産業省の関

芳弘副大臣から経済産業大臣賞、最優秀賞受賞の高見選手には国土交通省土

地・建設産業局建設市場整備課の小笠原憲一課長

から国土交通大臣賞、新橋選手には文部科学省初

等中等教育局の高見太也産業教育振興室長から文

部科学大臣賞の表彰状が手渡された。

来賓祝辞では、馳浩衆議院議員が「大会を通じ

て、とりわけ高校生には、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ

とつとして、この大会に参加したことを誇りに思

ってほしい。一般の部は、卒業後も仕事に挑戦するモチベーションのひ



開会を宣言する
小林 功 副会長



閉会の辞を述べた
花元 英彰 副会長



優勝旗を手にした
小嶋 選手



受賞者と来賓・役員



中野 弘伸 審査員長



全日本電設資材卸業協同組合連合会
忍田 勉 会長



パナソニック(株)
エレクトロニクス社
北野 亮 社長



文部科学省
高見 太也 産業教育振興室長



国土交通省
小笠原 憲一 建設市場整備課長



経済産業省
関 芳弘 経済産業副大臣



馳 浩 衆議院議員

祝辞を頂いた
来賓の方々

講評
技能競技委員長・清原三郎



選手皆さん、お疲れがたく採点に
れ様でした。
また、全国から応援
にかけて頂いた大
勢の皆さん、熱い声援
を誠に有難うございま
した。

全国各地から選ばさ
れ、国技館に集結して
頂いた44名の選手の皆
さんが日頃培ってこら
れた技術に加え、この
大会で夢を掴むために
練習された成果を遺憾
なく発揮して頂き、い
ずれ劣らぬ作品が出揃
いました。
誠にハイレベルな技
の競い合い、そして熱
き戦いであつたと感じ
ております。

先ほど最終審査会
で審査の先生から、一
般の部では、CT取付
方向ミスが多く見受け
られたと指摘があり
ました。作業指示書等
を読み込み、思い込
みで作業をされた方が
散見されたと総括講評
を頂きました。
この後、審査結果の
発表となりますが、皆
さんの高度な出来栄え
に審査員の先生方も甲
評といたします。

熱戦をくり広げた
選手たち



学科競技



一般の部 金賞・小嶋一彦選手



女性の部 最優秀賞・高奈津美選手



高校生の部 最優秀賞・新橋翼選手



一般の部 銀賞・渡辺厳裕選手



多くの応援者・見学者が競技を見守る



一般の部 銀賞・佐々木隼選手



一般の部 安全作業大賞・古市泰幸選手



一般の部 銅賞・安部良選手



一般の部 銅賞・曳地道弘選手



一般の部 銅賞・上樂久雄選手



高校生の部 優秀賞・山内泰輝選手

技能競技 全国大会 フォト ギャラリー



出場者全員で記念撮影



開会式を待つ選手たち



技能競技委員会
左から榎山競技部会長、高野審査部会長、新名副委員長、須田運営部会長



一息ついて再開に備える



開始の合図を待つ選手と見学者



課題パネルと歴代チャンピオンがお出迎え



開門と同時に押し寄せる見学者たち



大盛況な屋内、
屋外の企業展示
『国技館名物ちゃんこ』も人気！