

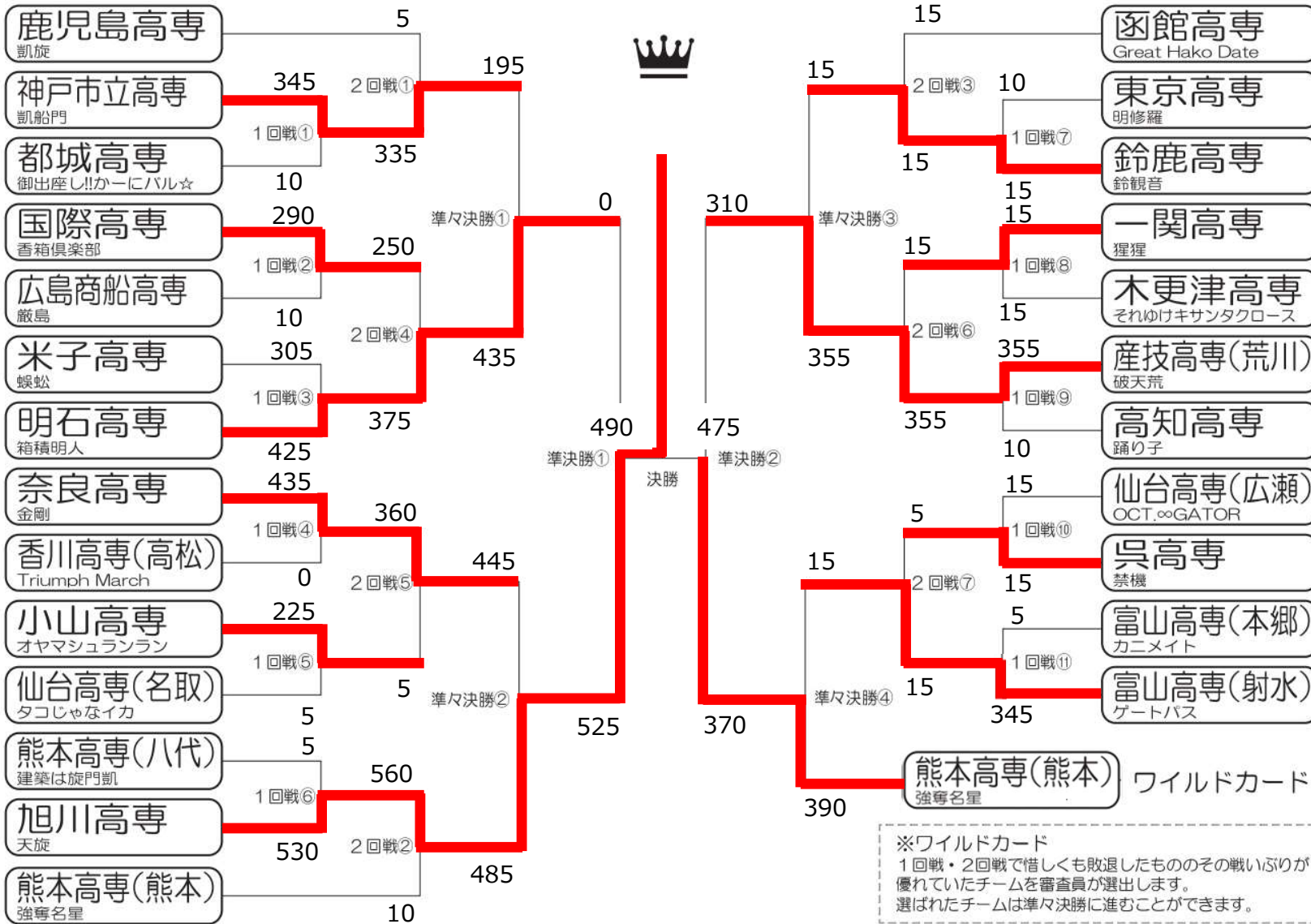
**アイデア対決・全国高等専門学校ロボットコンテスト2025
全国大会 実施結果**

日 時	11月16日(日) 開場：午前11時30分 開演：午後0時30分 終演：午後7時00分
会 場	国技館 〒135-0015 東京都墨田区横網1-3-28
主 催	全国高等専門学校連合会、NHK、NHKエンタープライズ
後 援	内閣府、文部科学省、日本機械学会、日本ロボット学会、電気学会
特別協賛	本田技研工業株式会社
協 賛	マブチモーター株式会社、株式会社安川電機、東京エレクトロン株式会社 株式会社田中貴金属グループ、ローム株式会社、セメダイン株式会社、株式会社デンソー
特別協力	パナソニック エナジー株式会社、SMC株式会社、 鹿島建設株式会社、株式会社 日立ハイテク
協 力	ロンシール工業株式会社、株式会社アースダンボール 株式会社クロノキャスト、日本建設業連合会
参加者数	合計4,660人
放送予定	2025年12月14日(日) 午後2時～午後2時54分 総合テレビ

全国大会 表彰結果

賞	学校名	プロジェクト名
ロボコン大賞	熊本高等専門学校(熊本)	ロフスター 強奪名星
優 勝	旭川工業高等専門学校	テンセン 天旋
準 優 勝	熊本高等専門学校(熊本)	ロフスター 強奪名星
アイデア賞	明石工業高等専門学校	スタックメイト 箱積明人
技 術 賞	奈良工業高等専門学校	コンゴウ 金剛
デザイン賞	国際高等専門学校	コウバコクラブ 香箱倶楽部
アイデア倒れ賞	鈴鹿工業高等専門学校	スズカンノン 鈴観音
特 別 賞 本田技研工業株式会社	富山高等専門学校(本郷)	カニメイト
特 別 賞 マブチモーター株式会社	米子工業高等専門学校	ムカデ 蜈蚣
特 別 賞 株式会社安川電機	鹿児島工業高等専門学校	ガイセン 凱旋
特 別 賞 東京エレクトロン株式会社	熊本高等専門学校(八代)	ケンチク センモンガイ 建築は旋門凱
特 別 賞 田中貴金属グループ	一関工業高等専門学校	ショウジョウ 猩 猩
特 別 賞 ローム株式会社	東京工業高等専門学校	アシュラ 明修羅
特 別 賞 セメダイン株式会社	神戸市立工業高等専門学校	ガイセンモン 凱船門
特 別 賞 株式会社デンソー	小山工業高等専門学校	オヤマシュランラン

※トーナメント表の上側が【赤ゾーン】、下側が【青ゾーン】



ロボコン大賞
熊本高専 (熊本)

- 優勝 旭川高専
- 準優勝 熊本高専 (熊本)
- アイデア賞 明石高専
- 技術賞 奈良高専
- デザイン賞 国際高専
- アイデア倒れ賞 鈴鹿高専

特別賞

- 本田技研工業 富山高専 (本郷)
- マブチモーター 米子高専
- 安川電機 鹿児島高専
- 東京エレクトロン 熊本高専 (八代)
- 田中貴金属グループ 一関高専
- ローム 東京高専
- セメダイン 神戸市立高専
- デンソー 小山高専

重要 >>> 観覧の皆様へのお願い

- ・会場内での飲食は可能です。ただし、食事は開演までの間および大会の休憩時間のみとなります。また、飲料は蓋つき容器に入ったものに限ります。アルコール飲料は厳禁です。
- ・飲食により生じたゴミはすべてお持ち帰り願います。
- ・競技および収録の妨げとなるため、携帯電話やスマートフォン等はマナーモードなど音の鳴らない設定にし、通話はご遠慮願います。
- ・インターネットは会場内のフリーWi-Fiをご利用ください。テザリング機能やポケット型Wi-Fiは競技の妨げとなる可能性があるため使用をお控えください。