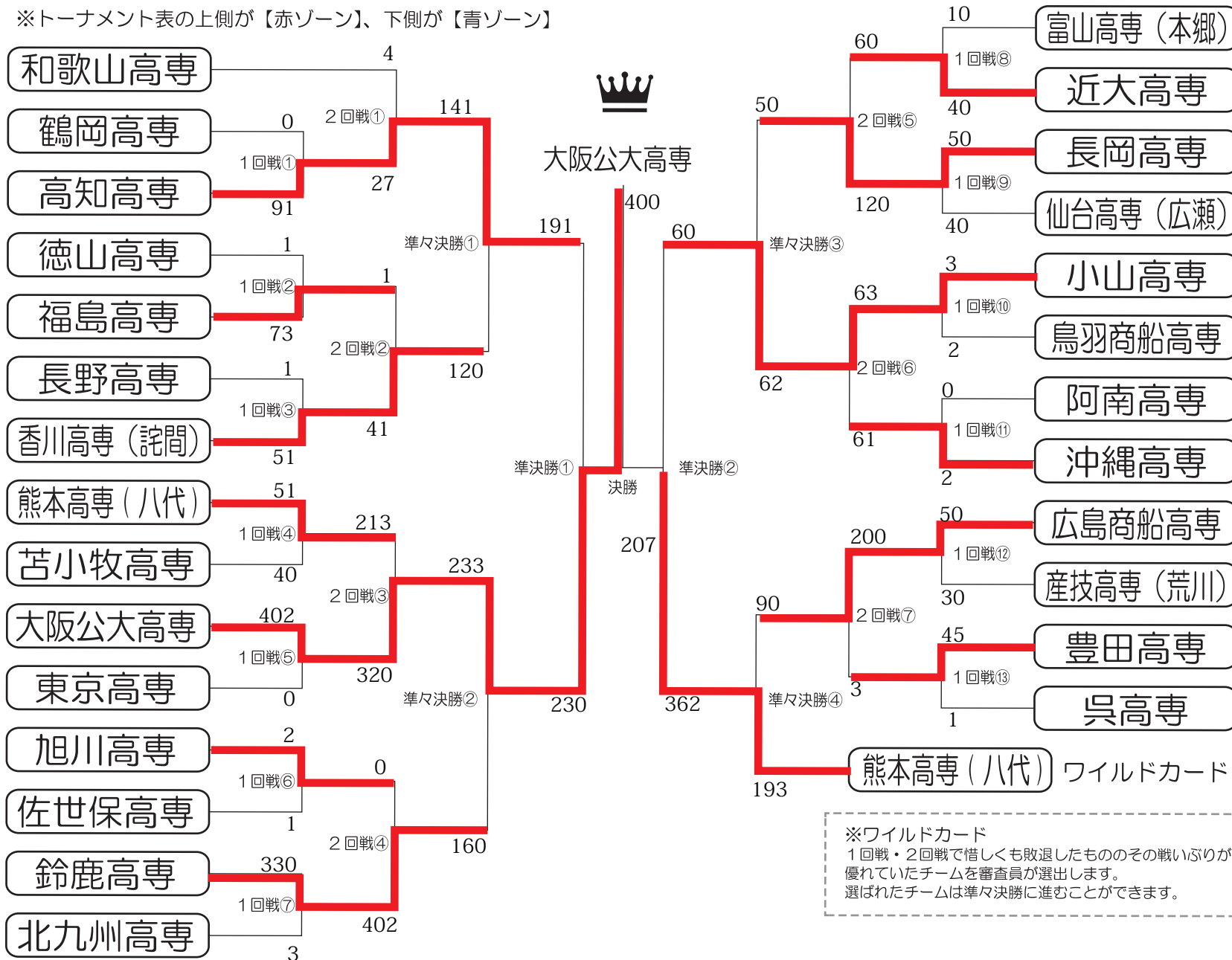


アイデア対決・全国高等専門学校ロボットコンテスト2023
全国大会 実施結果

日 時	11月26日(日) 開場:午前11時30分 開演:午後0時30分 終演:午後6時45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 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	株式会社リンクス、パナソニック エナジー株式会社、SMC 株式会社
協 力	ロンシール工業株式会社、NTTブロードバンドプラットフォーム株式会社
参加者数	入場者数3,689人 関係者数863人 合計4,552人
放送予定	令和5年12月17日(日) 午後1時50分~午後2時44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	長岡工業高等専門学校	ダブルラリアット
優 勝	大阪公立大学工業高等専門学校	カラス 鴉
準 優 勝	熊本高等専門学校 (八代)	ハイブリッド Highbrid
アイデア賞	沖縄工業高等専門学校	シンマイ 獅子舞 プロジェクト
技 術 賞	鈴鹿工業高等専門学校	ススカヤコウ 鈴鹿夜行
デザイン賞	小山工業高等専門学校	ワンダフルケーキ ^{クン} 君
アイデア倒れ賞	佐世保工業高等専門学校	キョウラン 響風
特 別 賞 本田技研工業株式会社	東京都立産業技術高等専門学校 (荒川)	フルーツフルツ Fruits full 2
特 別 賞 マブチモーター株式会社	鶴岡工業高等専門学校	かっ ^{クン} とび君
特 別 賞 株式会社安川電機	北九州工業高等専門学校	ベストハーヴェスト
特 別 賞 東京エレクトロン株式会社	阿南工業高等専門学校	カトウマル 果糖丸
特 別 賞 田中貴金属グループ	近畿大学工業高等専門学校	モギ moggy
特 別 賞 ローム株式会社	苫小牧工業高等専門学校	キャサリン
特 別 賞 セメダイン株式会社	旭川工業高等専門学校	クグラン
特 別 賞 株式会社デンソー	福島工業高等専門学校	ビヤッコ 白虎

※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
長岡高専

優勝 大阪公大高専

準優勝 熊本高専 (八代)

アイデア賞 沖縄高専

技術賞 鈴鹿高専

デザイン賞 小山高専

アイデア倒れ賞 佐世保高専

特別賞

本田技研工業 産技高専 (荒川)

マブチモーター 鶴岡高専

安川電機 北九州高専

東京エレクトロン 阿南高専

田中貴金属グループ 近大高専

ローム 苫小牧高専

セメダイン 旭川高専

デンソー 福島高専

※ワイルドカード
1回戦・2回戦で惜しくも敗退したもののその戦いぶりが優れていたチームを審査員が選出します。
選ばれたチームは準々決勝に進むことができます。