

ET ロボコン 2021 の各地区大会（北海道、東北、東京・北関東、南関東、東海、関西・北陸、中四国、九州北・九州南、沖縄）から、以下のチーム数がチャンピオンシップ大会参加チームとして選抜されます。

地区大会より選抜されたチームはチャンピオンシップ大会に参加していただきます。

1. 選抜の基準

1) プライマリークラス

地区ごとにモデル審査を行い、算出された総合成績を地区内で順位づけし、地区ごとに決められたチーム数を選抜します。基本的には順位により選抜されますが、地区により独自の選抜基準が設けられる場合があります。

総合成績算出方法：モデルの成績と、走行成績の調和平均により算出します。

2) アドバンストクラス

総合成績をブロック内のチームで比較し、上位のチームを選抜します。

総合成績算出方法：モデルの成績と、走行成績の調和平均により算出します。

2. 選抜数

1) プライマリークラス

各地区大会でのチャンピオンシップ選抜数を以下の表に示します。

| 地区 | 選抜数 |
|--------|-----|
| 北海道 | 1 |
| 東北 | 4 |
| 東京・北関東 | 8 |
| 南関東 | 3 |
| 東海 | 3 |
| 関西・北陸 | 5 |
| 中四国 | 2 |
| 九州北・南 | 2 |
| 沖縄 | 1 |
| 合計数 | 29 |

2) アドバンストクラス

ブロック内でのチャンピオンシップ選抜数を以下の表に示します。

特筆する部分があったチームは特別に 1-2 チームを全国から選抜する場合があります。

| ブロック | 地区 | 選抜数 |
|------|--------|-----|
| A | 北海道 | 3 |
| | 東北 | |
| | 東京・北関東 | |
| | 南関東 | |
| B | 東海 | 3 |
| | 関西 | |
| | 中四国 | |
| C | 九州北・南 | 3 |
| | 沖縄 | |