

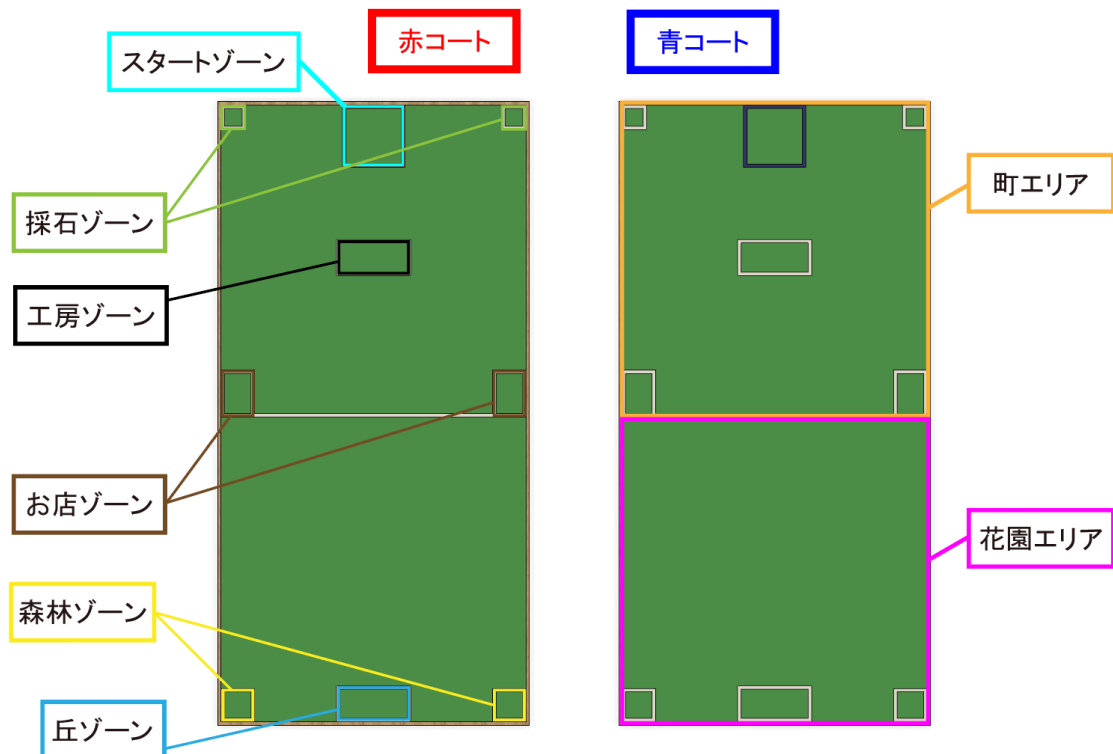
関東夏ロボコン2026

競技フィールド/オブジェクト図面

目次

1. フィールド図面
 - 1.1. フィールド全体図面
 - 1.1.1. ゾーン・エリア説明
 - 1.1.2. 等角投影図
 - 1.1.3. 平面図
2. オブジェクト図
 - 2.1. 「建材」
 - 2.2. 「商品棚」
 - 2.3. 「木」
 - 2.4. 「土台」

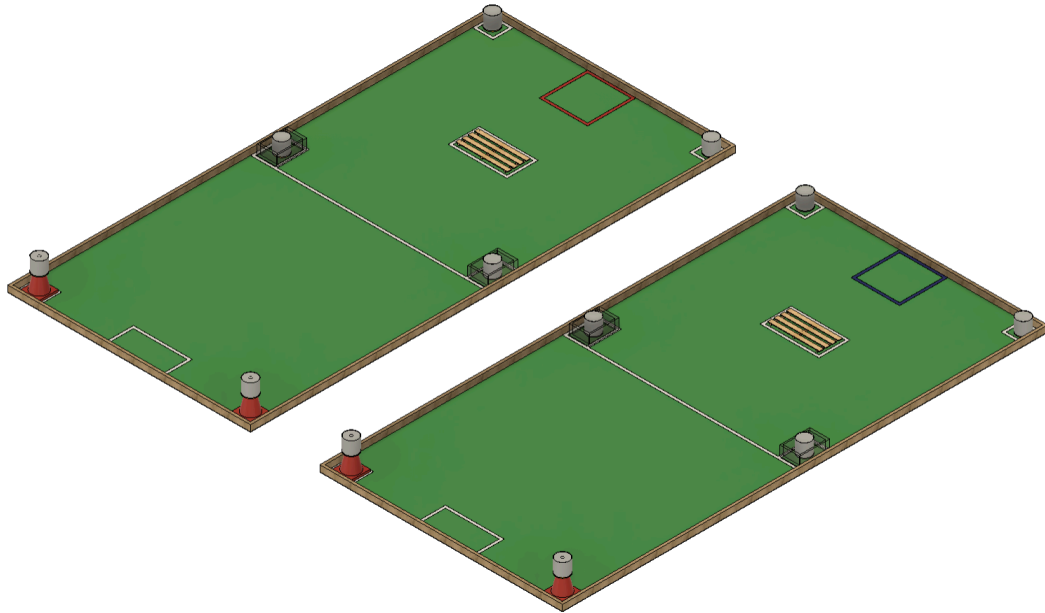
1. フィールド図面
 1.1 フィールド全体図面
 1.1.1 ゾーン・エリア説明



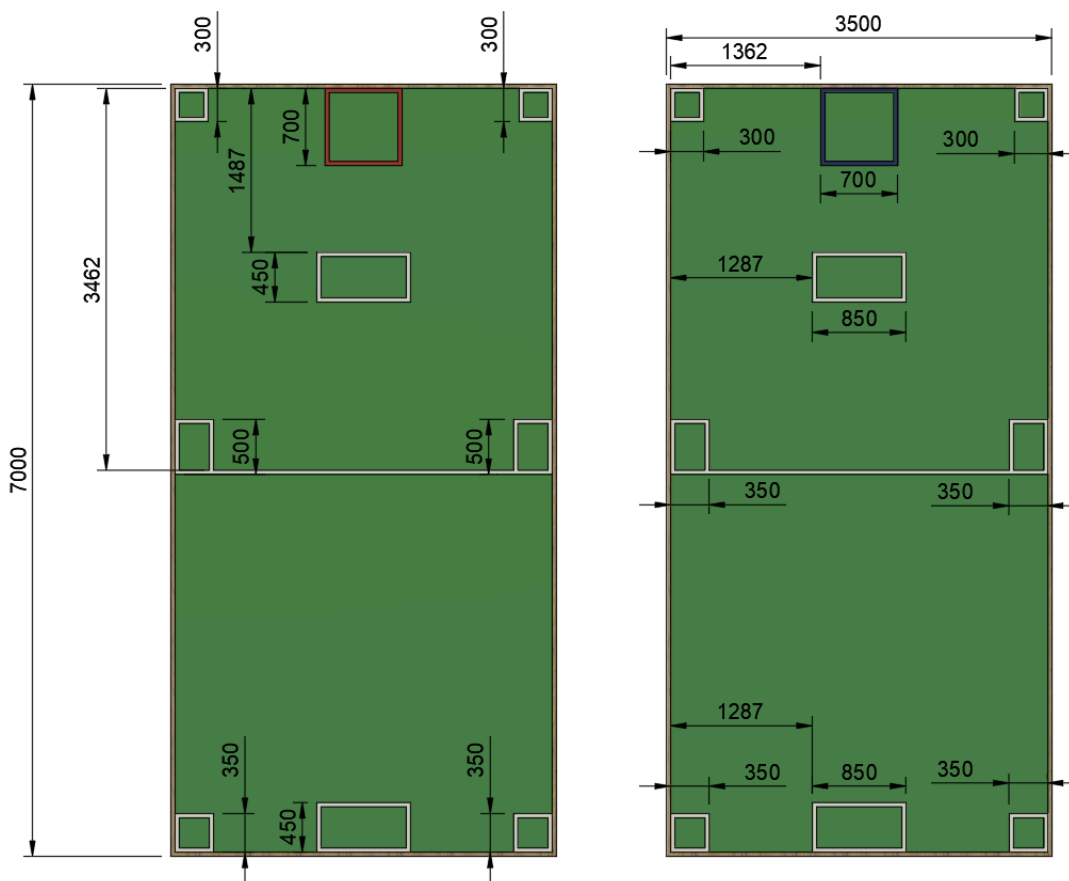
※ 上図の色分けは、エリア・ゾーンの説明のための便宜上の色分けであり、競技フィールドが実際に上図のように色分けされるわけではありません。実際の色は別途 1.1.3 平面図を参照してください。

ゾーン名 オブジェクト名	説明
4. スタートゾーン	試合開始時にロボットを配置するゾーンです。色テープはゾーンに含まれます。
5. 「建材」	「城」を作るための材料です。195mm × 200mmのくず入れです。
6. 「土台」	「建材」を乗せるための台座です。
7. 「採石ゾーン」	セッティングタイム中に「建材」をセッティングするゾーンです。
8. 「商品棚」	セッティングタイム中に「建材」をセッティングするプラスチック製のかごです。
9. 「お店ゾーン」	セッティングタイム中に「商品棚」をセッティングするゾーンです。
10. 「工房ゾーン」	セッティングタイム中に「建材」をセッティングするゾーンです。
11. 「町エリア」	「採石ゾーン」「お店ゾーン」「工房ゾーン」を含むエリアです。
12. 「木」	セッティングタイム中に「建材」をセッティングするカラーコーンです。
13. 「森林ゾーン」	セッティングタイム中に「木」をセッティングするゾーンです。
14. 「丘ゾーン」	「城」を「工房ゾーン」から移動後、接地させるゾーンです。
15. 「花園エリア」	「森林ゾーン」を含むエリアです。

1.1.2 等角投影図



1.1.3 平面図



フィールド寸法

- ※ 図上で細い茶色で示された部分には、幅 38 mm、高さ 89 mm の木枠が配置されます。木枠はあまり強く固定できないため、強い力をかけないようにしてください。
- ※ 白線の幅は全て38mmです。白線が交わる部分など、シートが重なる部分があります。

2. オブジェクト図
2.1 「建材」



「建材」は、「トスR-20 グレー」(商品ページ:[モノタロウ](#))を使用します。

2.2 「商品棚」



「商品棚」は、「NVボックス:クリア」(商品ページ:[モノタロウ](#))を使用します。

2.3 「木」



「木」は、「ミニコーン」(商品ページ:[モノタロウ](#))を使用します。

2.4 「土台」



「土台」は、「押入れ桐スノコ C-II」(商品ページ:[モノタロウ](#))を使用します。