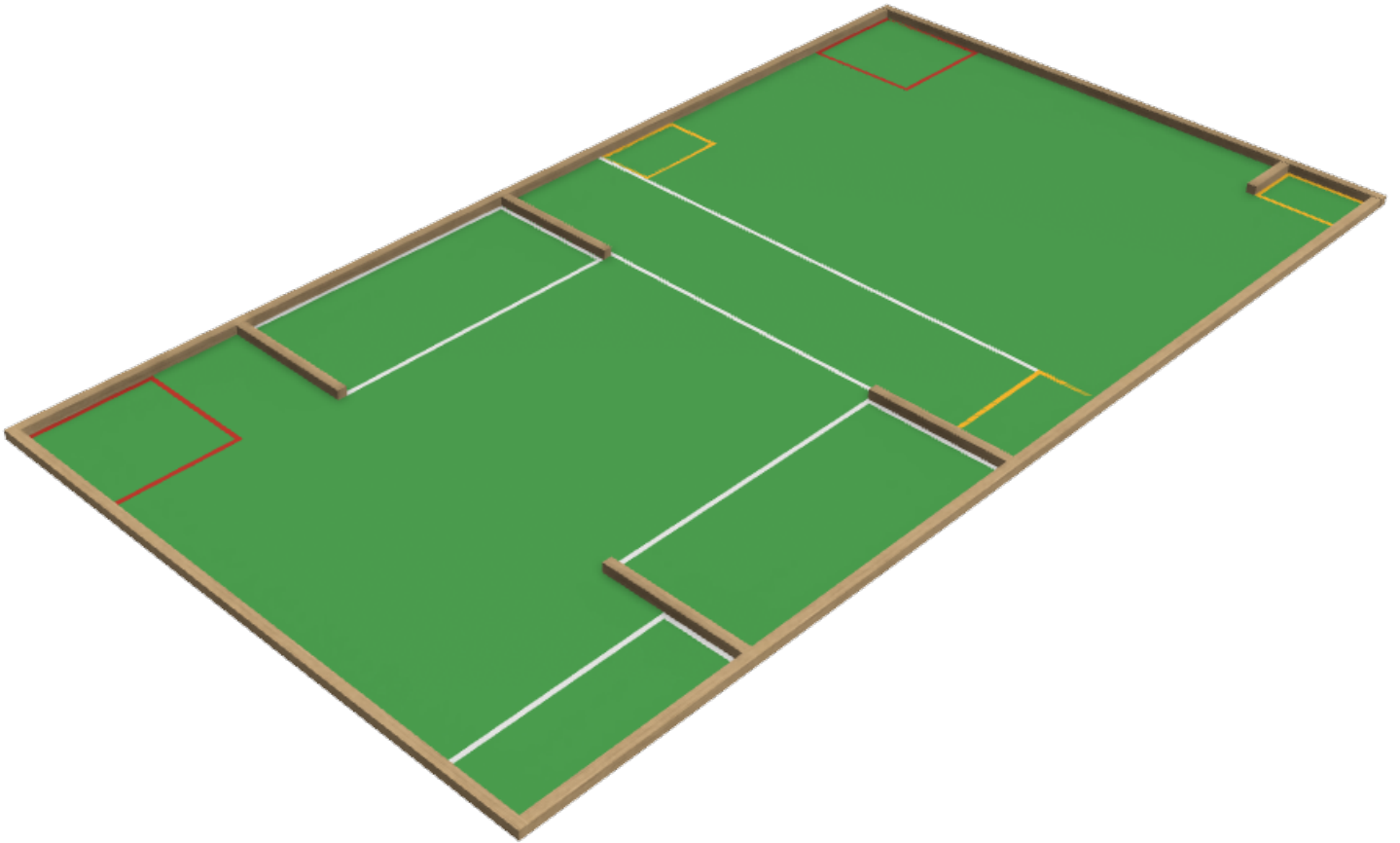


F³RC2023



フィールド図面・オブジェクト図面

Ver. 1.0 (2023年6月14日)

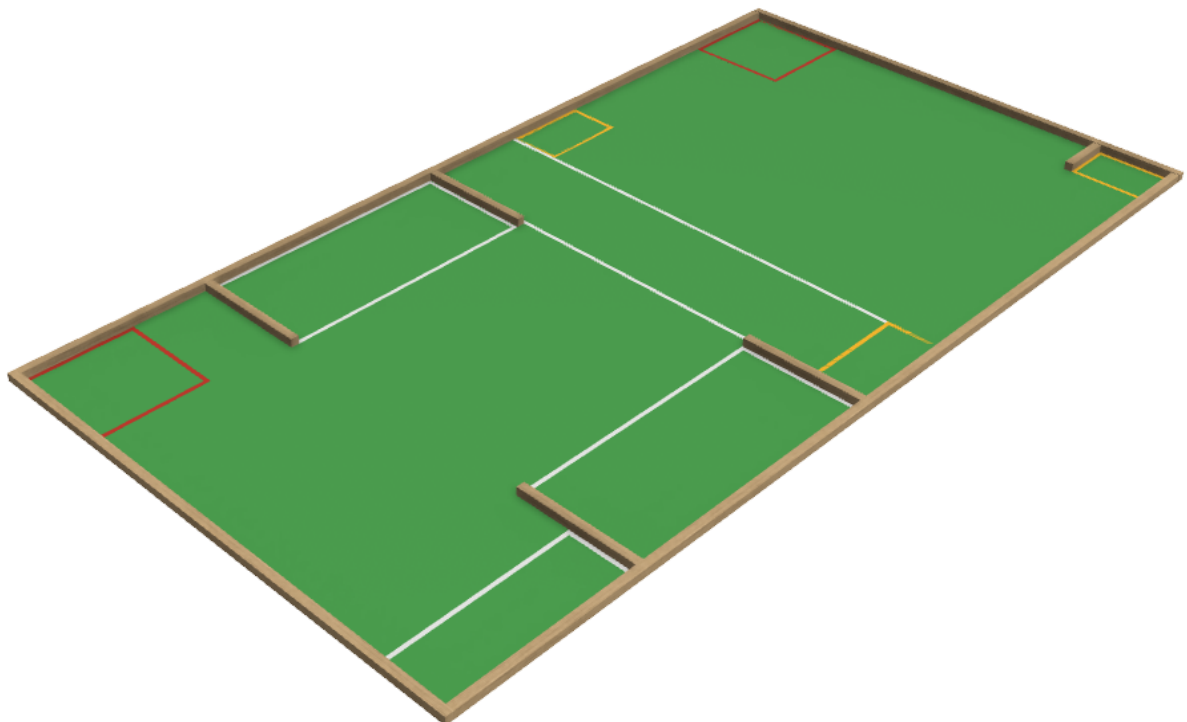
F³RC委員会

【目次】

- 1. 競技フィールドの概要 1 - 2
- 2. 競技フィールドの寸法 2
- 3. エリア・ゾーン区分 3
- 4. オブジェクトの概要 4
- 5. その他 5
- 6. 更新履歴 5

【フィールド図面・オブジェクト図面】

- 1. 競技フィールドの概要
 - 1.1. フィールドの見取り図は以下の通りである。

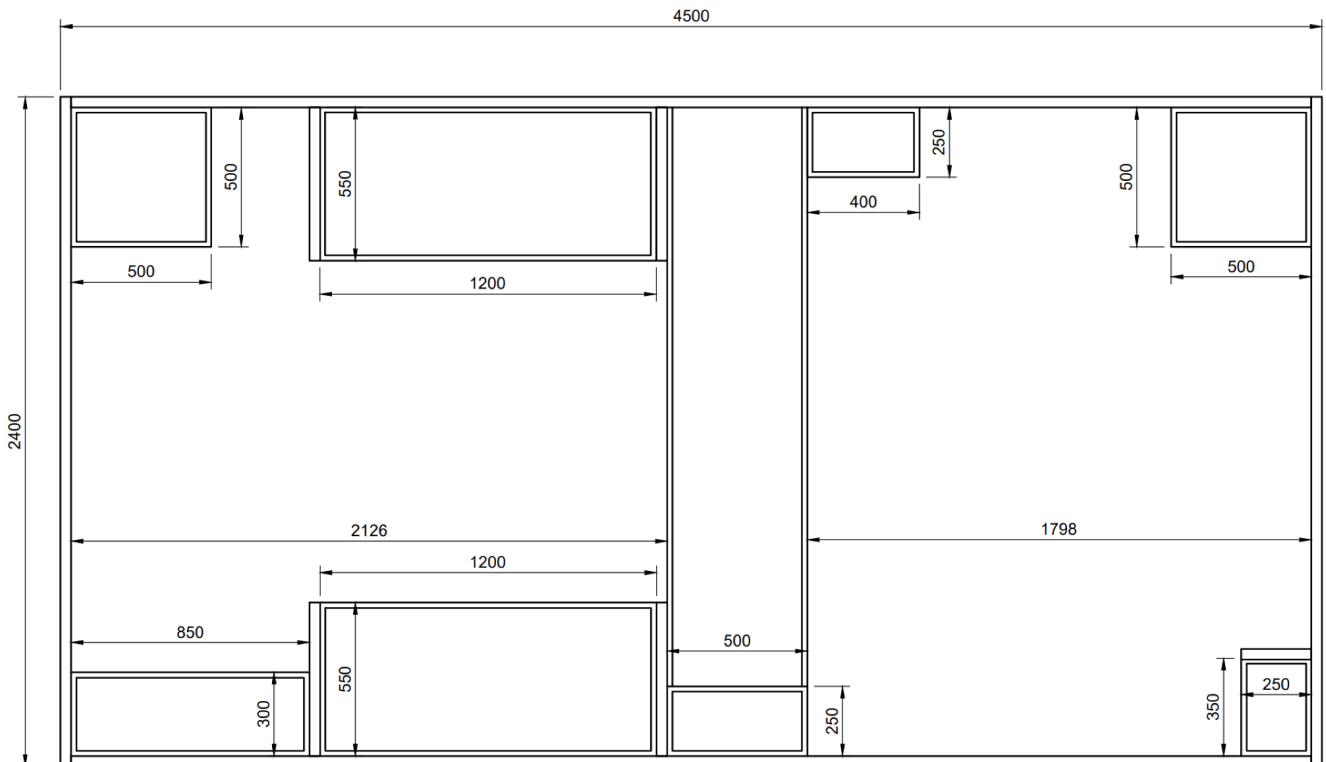


【図1. フィールドの見取り図】

- 1.2. フィールドの床面には、緑色のロンリウムを用いる。
- 1.3. 木材は、太さ 38 mm × 38 mm の角材を用いる。
- 1.4. 木材の上面と側面は、フィールドの内部に含まれるものとして扱う。
- 1.5. 木材は床面と両面テープによって固定される。
- 1.6. 木材について、固定の強度は保証できない。強い力をかけないこと。
- 1.7. 赤、青、黄、および白のラインには、幅 19 mm のビニールテープを用いる。
- 1.8. なお、1.1 の見取り図では赤チームの使うフィールドを示している。青チームの使うフィールドのスタートゾーンは青のラインで囲まれている。

2. 競技フィールドの寸法

- 2.1. フィールドの上面図は以下の通りである。

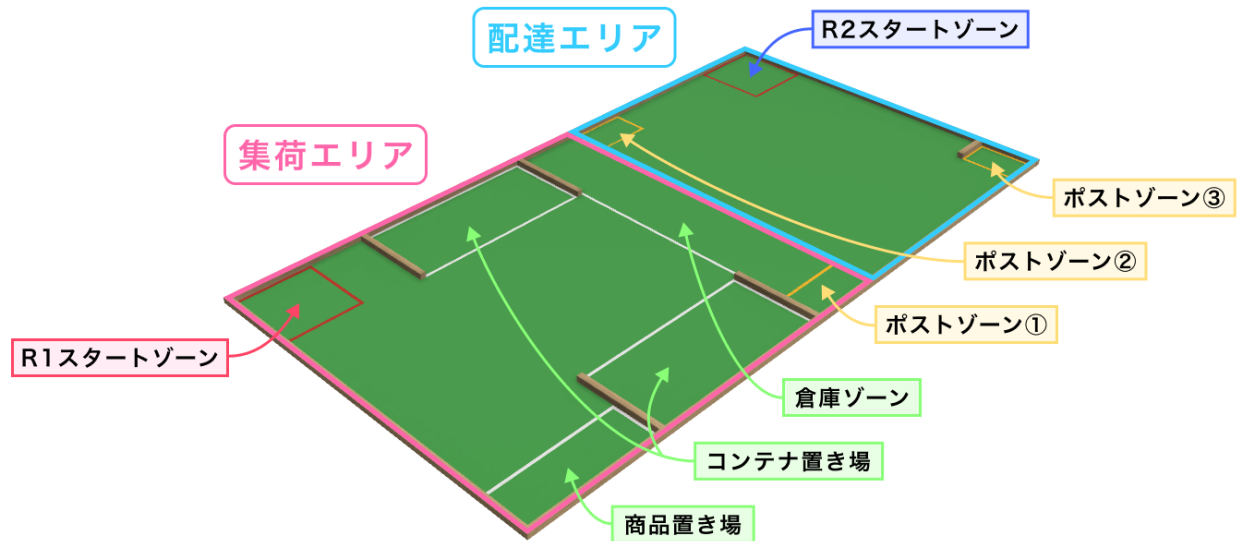


【図2. フィールドの上面図】

- 2.2. 図中の各寸法について、寸法公差は $\pm 5\%$ である。

3. エリア・ゾーン区分

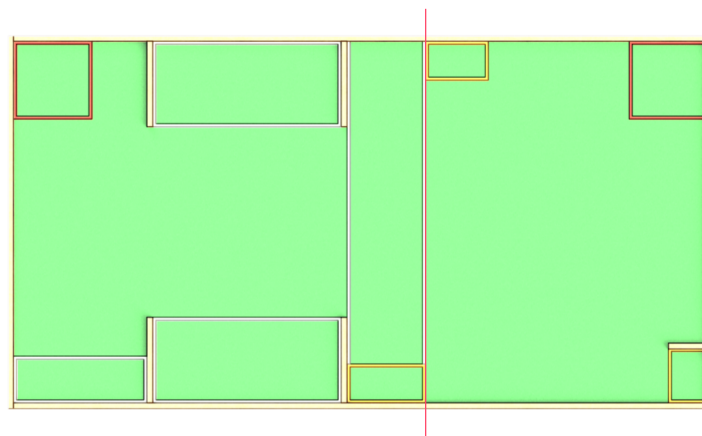
3.1. フィールドのエリア・ゾーンの区分は以下の通りである。



【図3. 各エリア・ゾーンの区分】

注：図3で各エリアを囲う線は、図中でエリアの位置を示すためのものであり、実際のフィールドにはこのようなラインはありません。

3.2. 各ゾーンは、それを囲う赤、青、黄、および白のラインの外側を境界線とする。また、2つのエリアの境界について、集荷エリアにポストゾーン①と倉庫ゾーンが、配達エリアにポストゾーン②が、それぞれ完全に含まれるように白のラインの片側とその延長線を境界線とする。この境界線とフィールドの外縁とで囲まれた領域をそれぞれのエリアとする。



【図4. 集荷エリアと配

集荷エリアと配達エリアの境界

達エリアの境界】

4. オブジェクトの概要

4.1. 商品

- 4.1.1. 競技で使用する商品は、伊藤園の「[おいお茶 緑茶 PET 280ml](#)」とする。
- 4.1.2. 競技ではラベルのないものを使用する。

4.2. コンテナ

- 4.2.1. 競技で使用するコンテナは、ダイソーの「[積み重ね収納ボックス\(深型, 10.7cm×15.2cm×8.3cm\)](#)」とする。



【図5. 商品】



【図6. コンテナ】

5. その他

- 5.1. 本ドキュメントに記載のない事項については運営スタッフ・審判の指示に従うこと。
- 5.2. 本ドキュメントの内容は、予告なく変更される場合がある。内容を変更した際は、その旨を F³RC 公式ウェブサイトにて告知する。
- 5.3. 本ドキュメントの内容について不明な点がある場合は、専用の Google フォームによって質問を受け付ける。質問と回答は、FAQ として F³RC 公式ウェブサイトにて公開されたり、本ドキュメントや「ルールブック」の変更に反映される場合がある。
- 5.4. 本ドキュメントと「ルールブック」の記述とに矛盾する点がある場合は、後者の内容を優先する。

6. 更新履歴

- 6.1. 6月14日 (水) に Ver. 1.0 を公開