

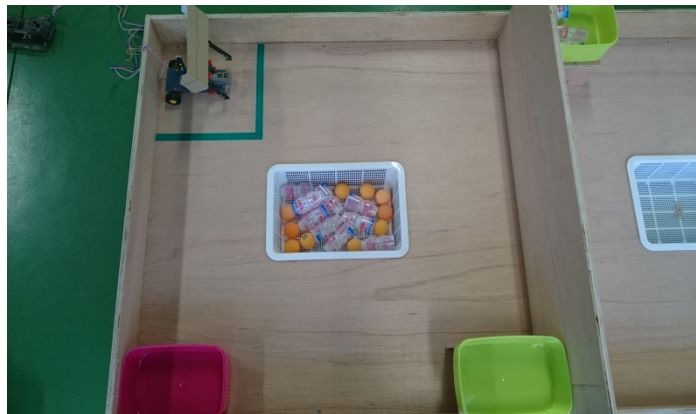
## 5 競技コート

### (1) 上から見た図



コートは左右点対称

(2) コート片面の図 ※競技コートは、厚さ12mm の合板で構成する。底上げのため1×4材を内部に使用。



※1 真ん中の凹んだかごにヤクルト空容器とピンポン玉をランダムに入れる。審判員以外はセットできない。

※2 ヤクルト空容器 10 個とピンポン玉 10 個を準備する。

### (3) 運搬した図



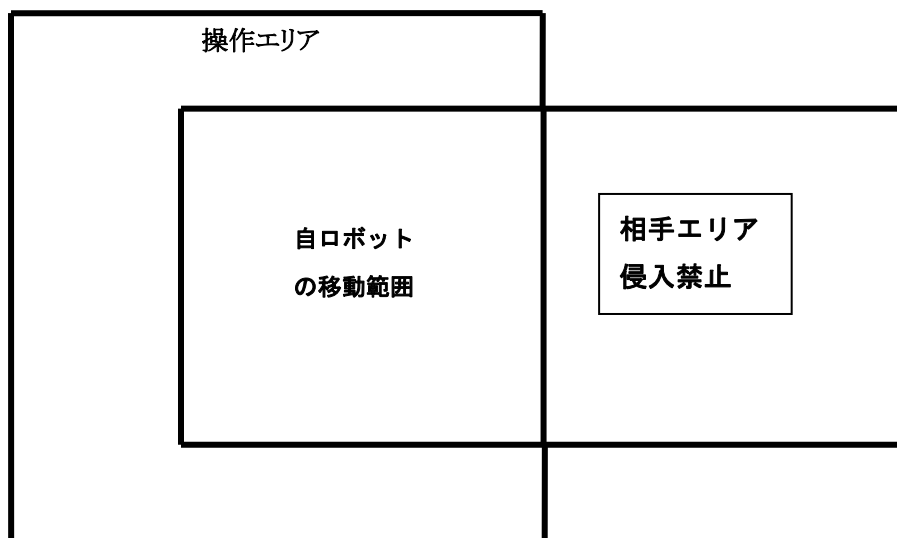
※ヤクルトの空はみどりの箱に入れる。  
(高さ 100mmの上に箱が乗っている)



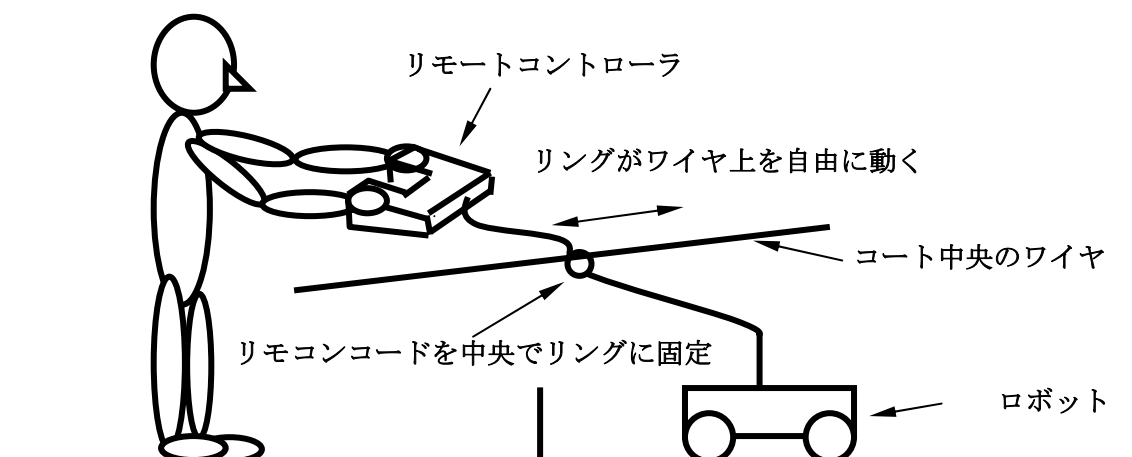
※ピンポン玉はピンクの箱に入れる。  
(高さ 0mmに箱が置いてある。)

※ 競技コート各部の寸法は、若干の変更もありうる。また製作過程においても多少の寸法誤差が生じることもあるので注意。

#### (4) 競技コート エリア区分

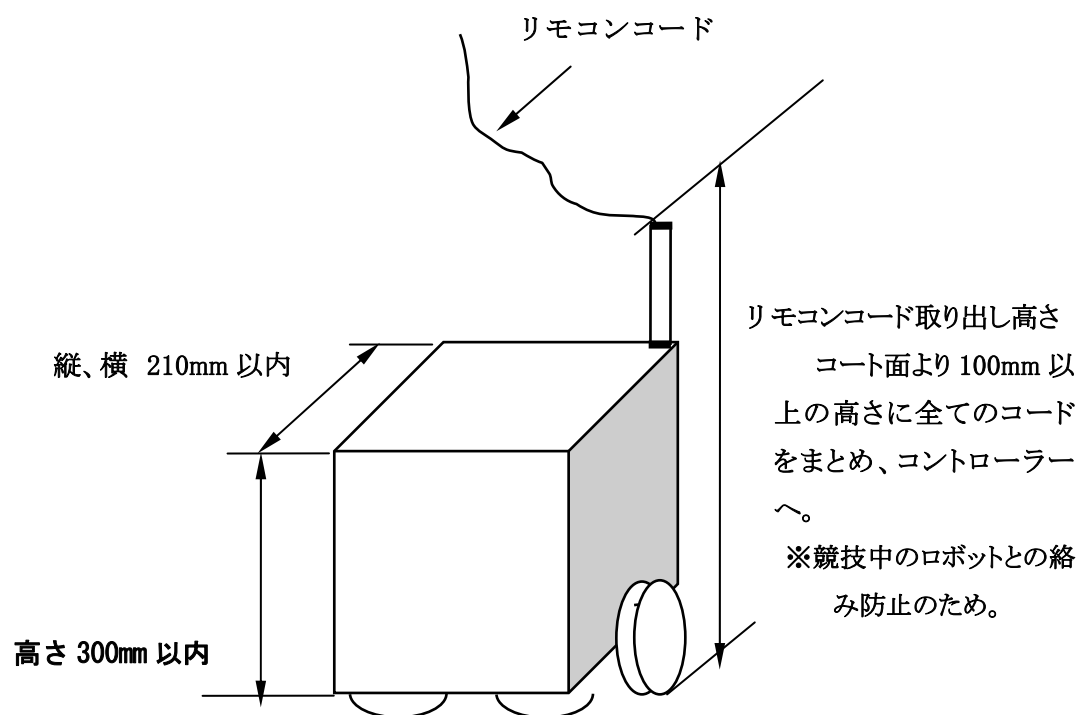


#### 6 ロボットのセット方法



※ リモコンコードがコート内のストロー、設置物等に触れないように、コート面から 850 mm の高さにワイヤを張り、リモコンコードの中央に取り付けたリングを、そのワイヤに通して競技をする。

## 7 ロボットのサイズ 規定



※競技前に車検を実施。上記のサイズをオーバーすると原則失格となる。

## 8 コートサイズ(別紙参照:コート図面)