レスキューロボットコンテスト実行委員会

レスキューロボットコンテスト 20×21

別添3 Rev.20R-01

<作業対象>

目次

A.	障害物	3
В.	ブレーカ	4
C.	ガス栓	. 5

A. 障害物

A. 1. テストフィールド内障害物

以下に、テストフィールド内における障害物の代表的なものをあげる。なお、この他に実際の家具など を模擬した形状のものを利用する場合もある。

1. 棒状障害物

断面 12mm×12mm ∼ 45mm×45mm

長さ 100mm ~ 600 mm

質量 30g ~ 800g

材質 木材、金属または樹脂

2. 板状障害物

大きさ 150mm×150mm ~ 300mm×300mm

厚さ 2mm ~ 6 mm

ただし、補強材の取り付け部分では最大厚 30mm となっている。

質量 100g ~ 700g

材質 木材

3. 箱状障害物

大きさ 70mmimes 210mm ~ 450 mmimes 450mm

厚さ 100mm

質量 30g ~ 1000g

材質 スチロールまたは木材

A. 2. 撤去対象となる障害物

障害物除去タスクにおける撤去対象となる障害物は、テストフィールド内障害物の中から指定される。 なお、撤去対象および撤去場所の指定は事前に通知する。

B. ブレーカ

レスコン 20×21 では、実施しない.

C. ガス栓

レスコン 20×21 では、実施しない.