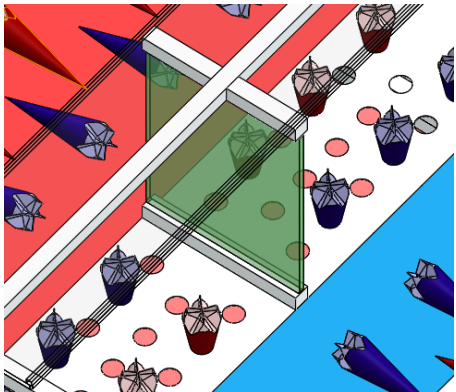
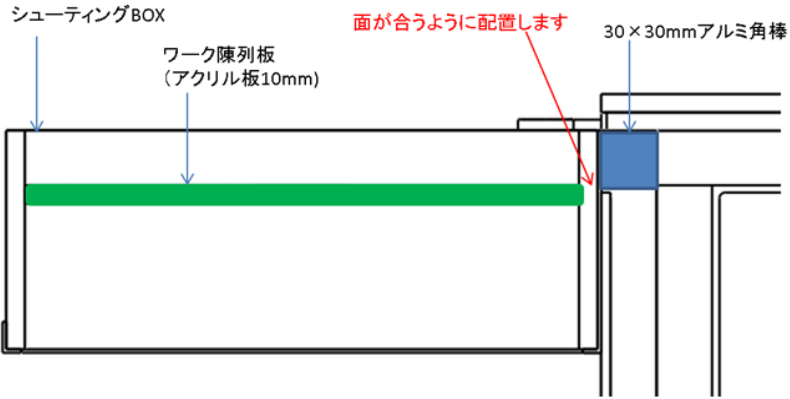
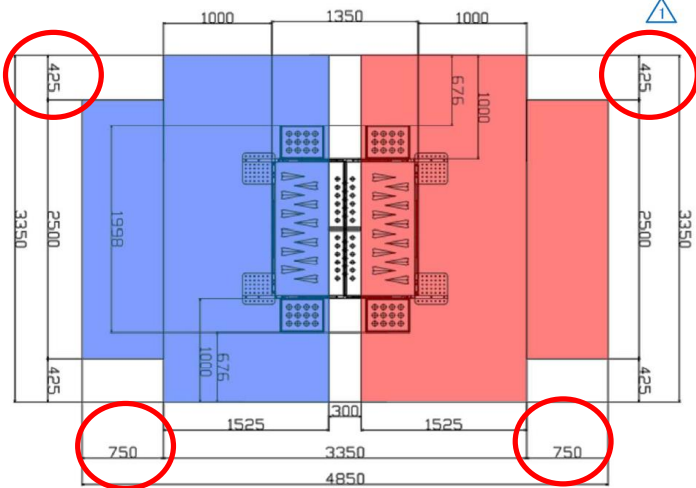


No.	内容	回答日
1	<p>Q. ルールブック8ページ目の、共通エリア内のワークを保持するための穴なのですが、フィールド中央付近にある穴のうち2つの上に、共通エリアを分断しているアクリルパネルが設置されており、ワークの固定及び取得が不可能になっているように思われます。</p> <p>A. ご指摘いただいた通り、ルールブックに記載されている図面では中央付近の穴とアクリルパネルが干渉しております。中央付近の穴は右図の通りとなりますので、こちらを参照してください。</p> 	3/20
2	<p>Q. 共通エリアのワーク配置について、共通ワークエリアAとBに置かれるワークの個数や色が同数になるよう配置されるのでしょうか。</p> <p>A. 共通ワークエリアAとBに置かれるワークは、個数・品種ともに同一になるよう配置します</p>	3/29
3	<p>Q. 競技フィールド内の共有エリアについて、P5の競技フィールド構成がP8のワーク配置と異なります。</p> <p>A. 共通エリアのワークはランダム配置となります。そのため、2列／3列のどちらも正しいこととなります。</p>	3/29
4	<p>Q. 競技フィールド内の共有エリアについて、P5の競技フィールド構成にはアクリル板のようなものが見受けられますが詳細な寸法が示されておりません。実際のフィールドには設置されているものなのでしょうか。</p> <p>A. 共通ワークエリアAとBを隔てるアクリル板を設置します。また寸法についてですが、アクリル板の板厚10mmを共通エリア中央に設置します。</p>	3/29
5	<p>Q. 競技フィールド内のシューティングBOXについて、P11の図では穴の開いた板のようなものがフレームよりやや沈みこんだように見受けられますが詳細な寸法が示されておりません。実際のフィールドではこの沈みこみはあるのでしょうか。</p> <p>A. 穴の開いた板（ワーク陳列板）はフレーム下面に合うような寸法となっています。詳細は右図を参照ください。</p> 	3/29

No.	内容	回答日														
6	<p>Q. VI-3 エリア進入に関する条件 共通ワークエリアA/Bを除く共通エリアは、進入条件を達成することで進入が許可されるが、共通ワークエリアA/Bは進入条件の達成有無に限らず進入して構わないということでしょうか。</p> <p>A. 共通ワークエリアA/Bは共通エリアの一部の為、進入条件を達成する必要があります。 また、共通ワークエリアA/Bは両エリアへの同時進入不可としています。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>進入条件未達成</th> <th>進入条件達成</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">共通エリア</td> <td>共通ワークエリアA</td> <td>進入不可</td> <td>共通ワークエリアBに進入していない場合のみ進入可</td> </tr> <tr> <td>共通ワークエリアB</td> <td>進入不可</td> <td>共通ワークエリアAに進入していない場合のみ進入可</td> </tr> <tr> <td>共通ワークエリアA/Bを除く共通エリア</td> <td>進入不可</td> <td>進入可</td> </tr> </tbody> </table>			進入条件未達成	進入条件達成	共通エリア	共通ワークエリアA	進入不可	共通ワークエリアBに進入していない場合のみ進入可	共通ワークエリアB	進入不可	共通ワークエリアAに進入していない場合のみ進入可	共通ワークエリアA/Bを除く共通エリア	進入不可	進入可	4/28
		進入条件未達成	進入条件達成													
共通エリア	共通ワークエリアA	進入不可	共通ワークエリアBに進入していない場合のみ進入可													
	共通ワークエリアB	進入不可	共通ワークエリアAに進入していない場合のみ進入可													
	共通ワークエリアA/Bを除く共通エリア	進入不可	進入可													
7	<p>Q. V-1 競技フィールド 操縦エリアの寸法が425mm⇔435mm 750⇔760で赤青チーム異なりますが、正しいでしょうか。</p> <p>A. ご指摘いただいた通り、寸法に誤りがありました。 ルールブック2018/4/24改訂版に正しい寸法を記載しています。</p> 	4/28														