

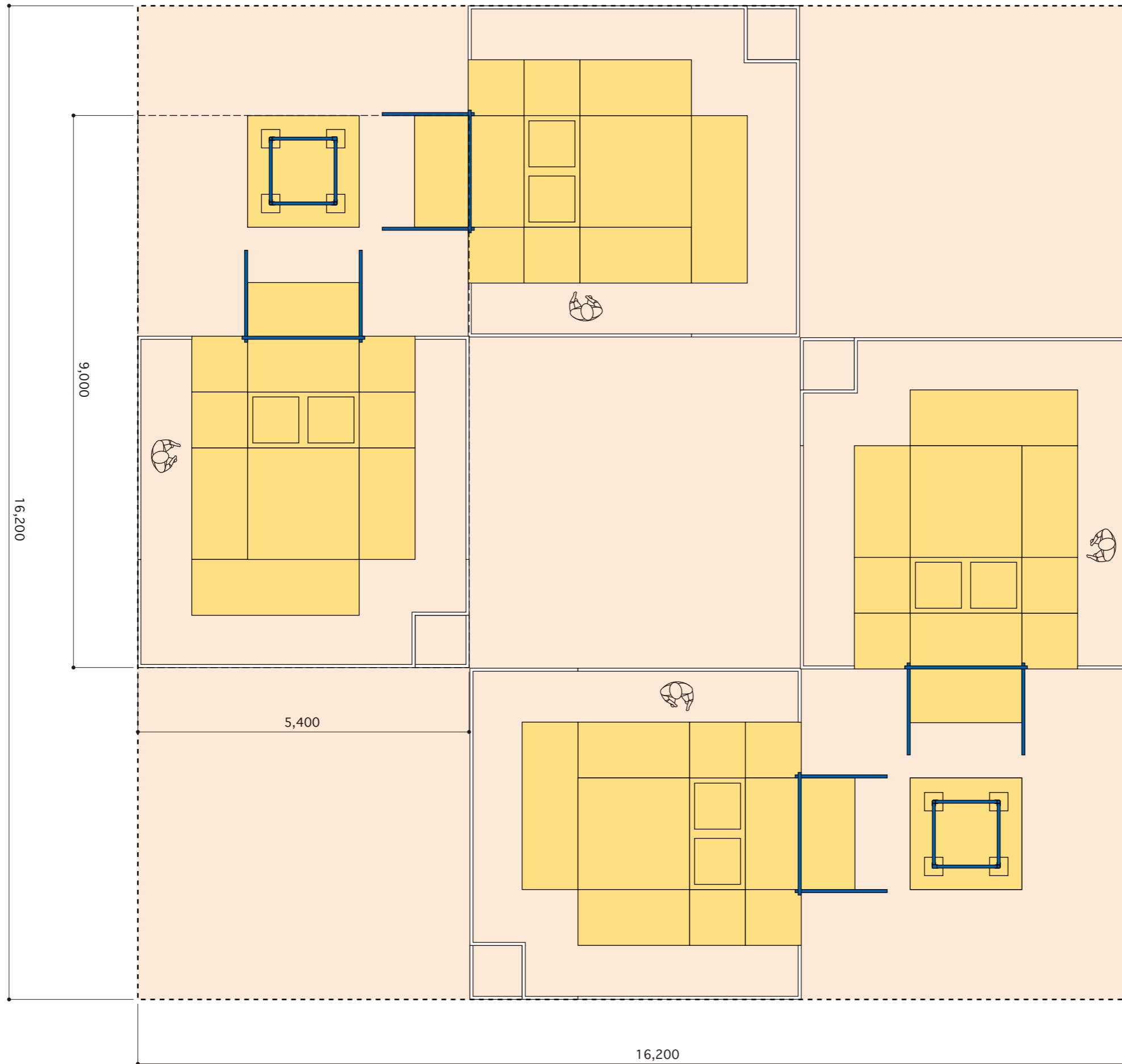
ホールフロアそのまま (エポキシ脂系塗) そのまま使用  
 ラインテープ (ミカサ PP-500W) で区切る

JAS 規格コンクリートパネル厚さ 12mm 敷き

13. ゴールポスト 単管パイプ 48.6φ使用  
 直交クランプ、専用金物で固定し柱養生カバーで保護

14. 得点エリア 1 単管パイプ 48.6φ使用  
 中間コーナー K 継ぎ HKM3K (アルインコ)  
 平面取付金具 HKKIB (アルインコ) で固定  
 網ロールネット (日本マタイ株式会社製 25mm 緑) を使用  
 結束バンド KBF-N250100(WH)(ELPA) で固定

memo ----- ----- -----	愛知県工業高校生ロボット競技大会 2026 ROBOT RUGBY2026 会期:2026/12/20(日)	project 競技場 (1コース分) title 平面図	scale S=1/30 (A3) date 2026/4/22 2026/5/14	design ----- -----	no. 01
---------------------------------	--	----------------------------------	---	--------------------------	-----------



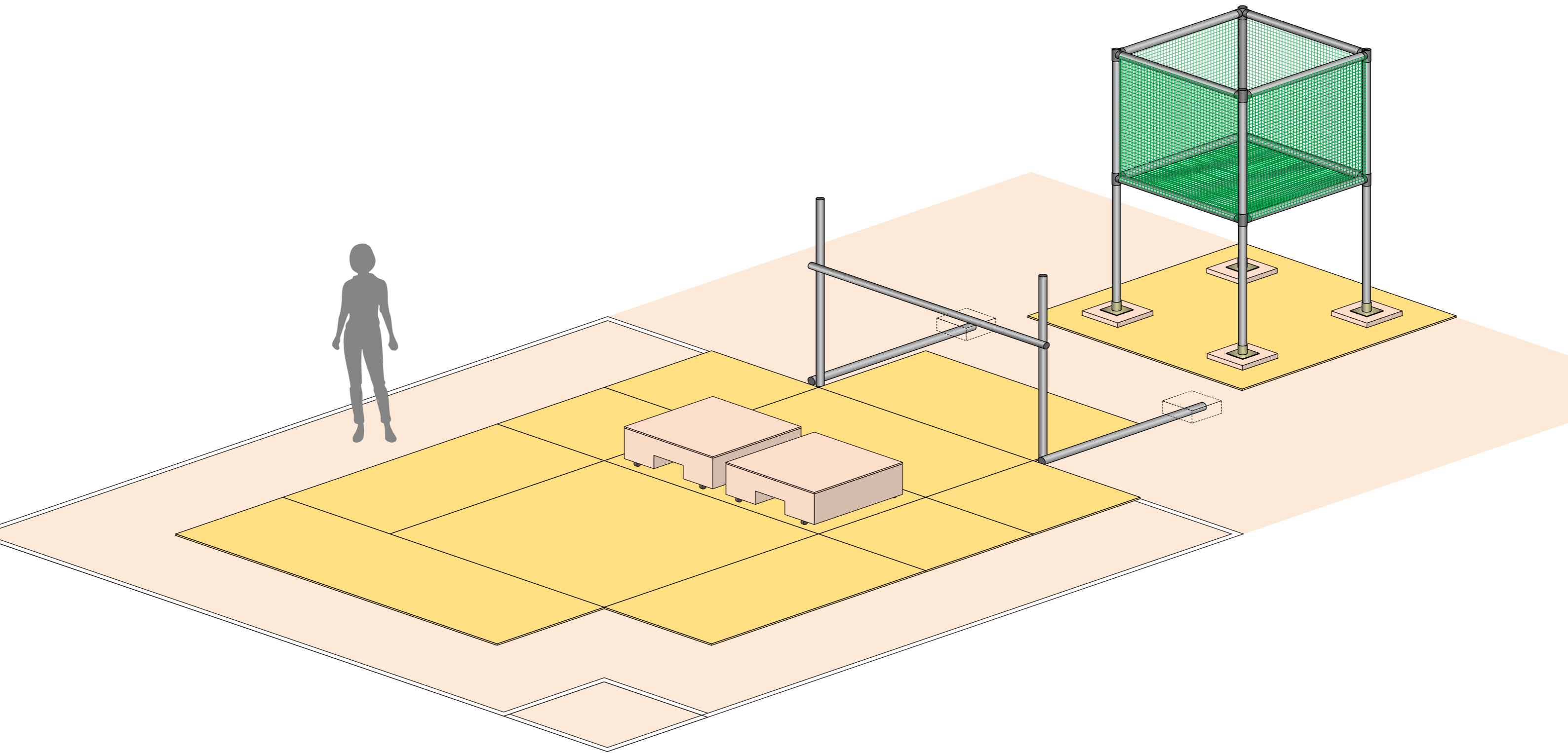
【木工備品】(全体)

- 1820×910×48 枚
- 910×910×4 枚
- スクラムボックス
- w750×d750×h300×8 台 ( キャスター付き )

【その他備品】(全体)

- ゴールポスト ( 単管 ) × 4 セット
- 得点エリア 1 ( 単管他 ) × 2 セット

memo	愛知県工業高校生ロボット競技大会 2026	project	競技場 ( 全体 )	scale	S=1/100 (A3)	design	no.
	ROBOT RUGBY2026	title	俯瞰図	date	2026/4/24 2026/5/12		
	会期:2026/12/20(日)						02



memo ----- ----- -----	愛知県工業高校生ロボット競技大会 2026 ROBOT RUGBY2026	project 競技場 (1 コース分)	scale S=1/30 (A3)	design	no. 03
	会期:2026/12/20 (日)	title 俯瞰図	date 2026/5/14		