

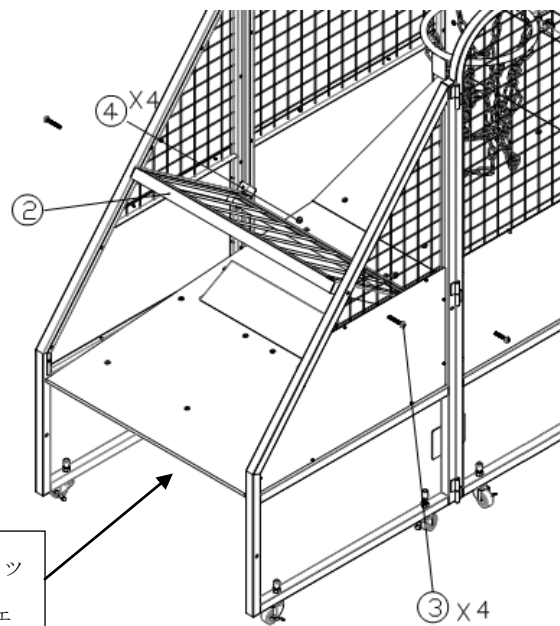
2.2 製品の外観の紹介



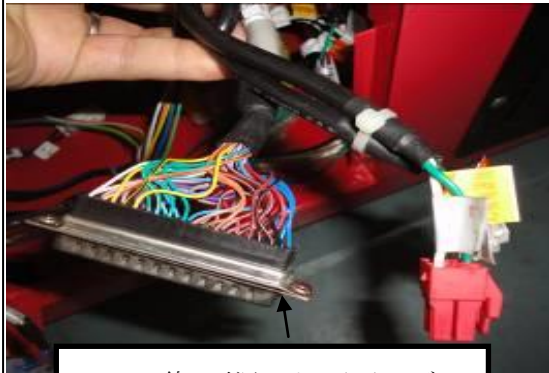
3. 組み立て図

3.1 マシンの組み立て

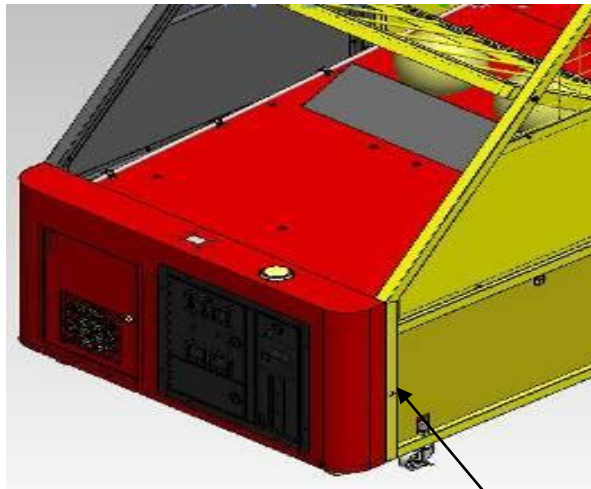
●組み立ての手順



●組み立て手順



6. 37P 線、電源ライン及び IO ボードラインはシャーシーに入れ、対応するラベルと接続します



7. M6*48 ねじでシャーシーを固定します (左と右一ヶ所ずつ)



8. ロープライトはシャーシーに入れます

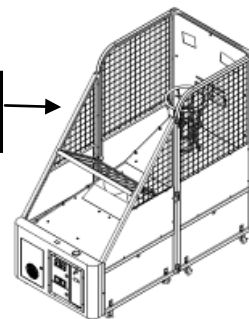


9. ロープライトはランタン調整器と接続します



ロープラインと調整器との接続完成図

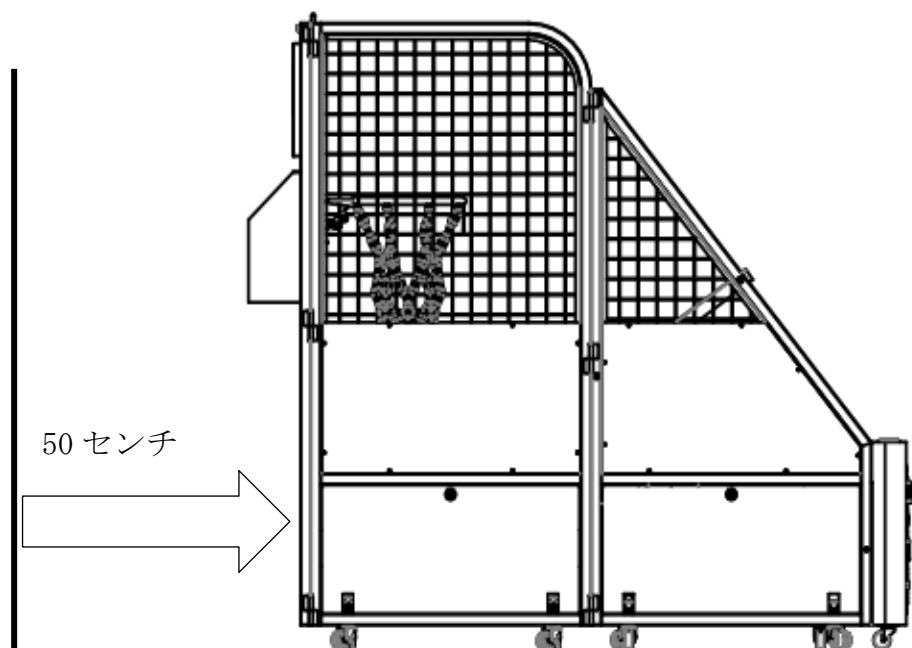
組み立て完成



4. 製品の設置

4.1 最適の設置する空間

- プレーヤーの体が動いて、或いは椅子を置き、80センチの余裕の空間が必要です（通路を含まず）。
- マシンの後ろに 50センチの電源コードのスペースを置いてください。



5. スイッチを入れる

5.1 通常の起動する動作

■機械に添付する電源ラインのフィメールプラグは次の写真にて「電源」を書いてある所に差し込んでください。差し込む前、必ず正しい位置を確認するように願います。電源ラインのメールプラグは対応するコンセントに差し込んで（機器やシステムが正しい接地状態を確保）、トークン投入口を開けてから、電源スイッチを入れます（マシンの運行も始めます）。



6. 機能の紹介

6.1 ゲームの説明〈ルール〉

このゲームは 二つのレベルがあります。

レベル 1 — 時間終了の時、点数は 40 点や 40 点以上に ならば、ゲームの
レベル 2 に入ります。

レベル 2 — これは最後の段階、時間終了、ゲームが終わります。

6.2 ゲームの設定

トークン投入口を開けます。次、テストボタンを押し、電源スイッチを入れて、設定状態に入ります。

【設定一】ゲームの一回のトークンの投入数を設定します。

「査帳」〈勘定〉ボタンを押し、電源のスイッチを入れて、次の画面は出てきてから、設定ができます。

COIM 顯示	二位顯示	三位顯示	表示
1	1	1C	一回＝トークン一枚
1	1	2C	一回＝トークン二枚
1	1	3C	一回＝トークン三枚
1	1	4C	一回＝トークン四枚

【設定二】各レベルのゲームの時間

COIM 顯示	二位顯示	三位顯示	表示
2	60	40	レベル 1-60 秒、レベル 2-40 秒
2	55	35	レベル 1-55 秒、レベル 2-35 秒
2	50	30	レベル 1-50 秒、レベル 2-30 秒
2	45	25	レベル 1-45 秒、レベル 2-25 秒

【設定三】合格の点数

COIM 顯示	二位顯示	三位顯示	表示
3		30	レベル 1 合格の点数
3		40	レベル 1 合格の点数
3		50	レベル 1 合格の点数
3		60	レベル 1 合格の点数

【設定四】 ゲームは終わってから、チケットが出てくる枚数

COIM 顯示	二位顯示	三位顯示	表示
4	0	0	チケットなし
4	5	1	5 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	10	1	10 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	15	1	15 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	20	1	20 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	25	1	25 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	30	1	30 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	35	1	35 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	40	1	40 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	45	1	45 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	50	1	50 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	55	1	55 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	60	1	60 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	65	1	65 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	70	1	70 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	75	1	75 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	80	1	80 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	85	1	85 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	90	1	90 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	95	1	95 点を取れば、チケット一枚がもらえます
4	00	1	100 点を取れば、チケット一枚がもらえます

【設定五】 チケット設定

COIM 顯示	二位顯示	三位顯示	表示
5	1	0	チケットなし
5	1	1	チケットは一回、一枚多めに発行します
5	1	2	チケットは一回、二枚多めに発行します
5	1	3	チケットは一回、三枚多めに発行します

【設定六】 保留音楽の設定

COIM 顯示	二位顯示	三位顯示	表示
6		0	デモ音楽あり
6		1	デモ音楽なし