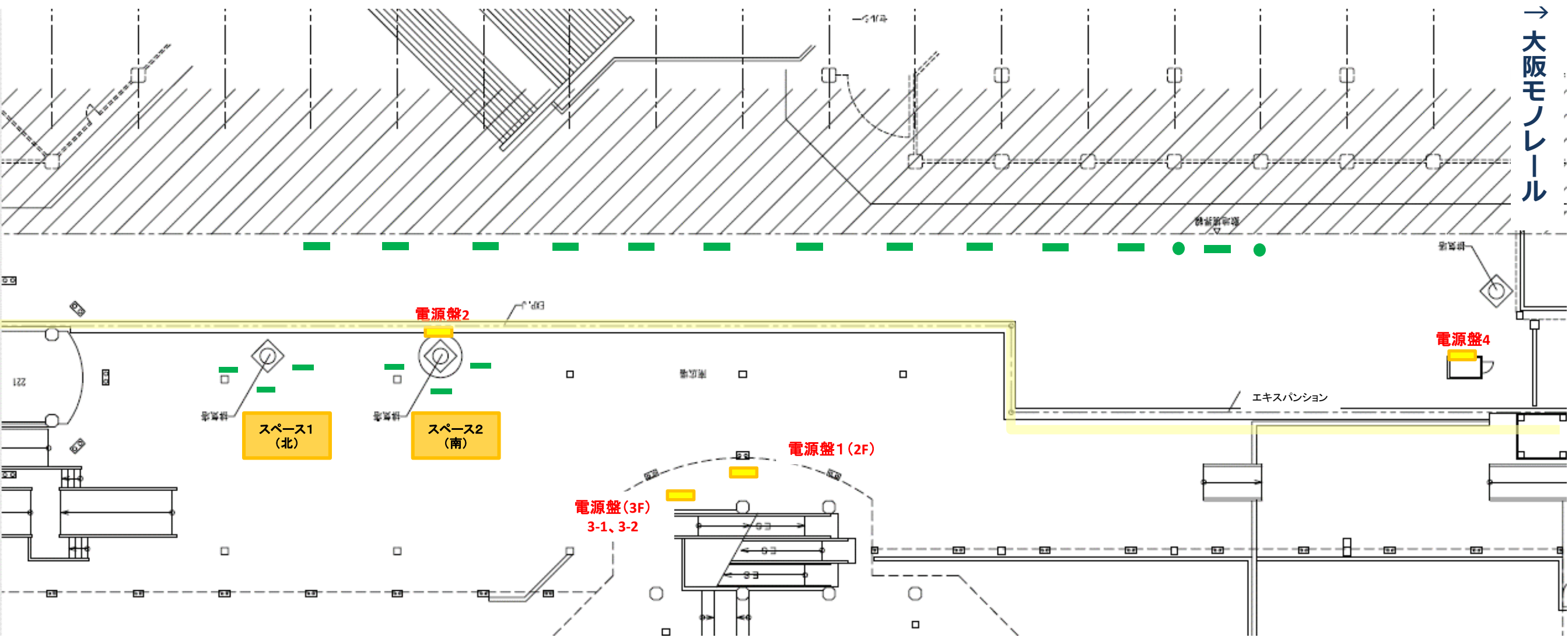


# ■せんちゅうパル南広場 催事用図面

北

↑旧セルシー

南  
→大阪モノレール



## 電源盤情報

電源盤名称	電源盤配置	個別電流	電圧	コンセント数	コンセント種別
1	2階エスカレーター付近	20A×3系統※ <sub>1</sub>	100V	6口(2個口×3回路)	接地極付きコンセント
2	南広場電飾塔付近	20A×4系統※ <sub>1</sub>	100V	8口(2個口×4回路)	接地極付きコンセント
3-1(電灯盤)	3階エスカレーター付近	20A×3系統※ <sub>1</sub>	100V	6口(2個口×3回路)	接地極付きコンセント
3-2(動力盤)	3階エスカレーター付近		200V		
4	食パン専門店「乃が美」付近	15A×3系統※ <sub>2</sub>	100V	6口(2個口×3回路)	接地極付きコンセント

※<sub>1</sub>: 20Aの電源盤の電流値の上限は18Aまでの使用とする。

※<sub>2</sub>: 18Aの電源盤の電流値の上限は13.5Aまでの使用とする。

- <注意点>
- ※ エリアからはみ出さない。
  - ※ 客導線は必ず確保すること。
  - ※ 点字ブロックを跨いでのレイアウトは不可。
  - ※ コードは養生するなど必ず躓き対策すること。