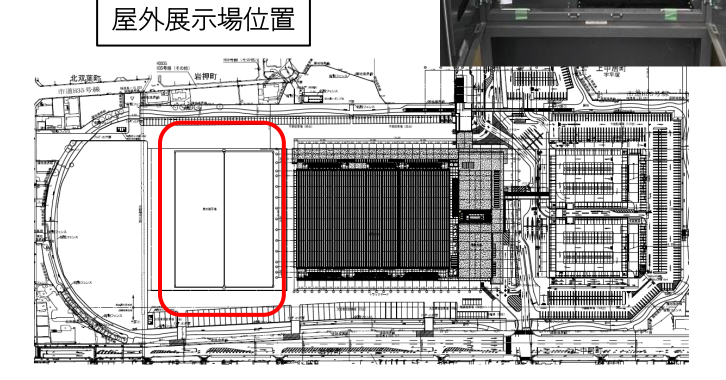


仮設電源盤仕様

	電源種別	容量	台数
電灯	1 φ 2w 20A×2	40kvA	15面
	1ϕ 3w 100A \times 1		
	1 φ 3w 200A×1		
動力	3 <i>ϕ</i> 3w250A × 1	40kw	

仮設電源盤内



仮設電源盤 設置図 |足外表水産器が影響器 S=1/300| **国际党制部的特别国务区** ∇ (PEP131) (PEP125) (PEP125) (PEP125) ulla 19 (2) (* -90 12.) 19 -21 (* -90 12.) 19 -212 - 55 D1475 8.18 2.4 電打分電源 ABSETS: FE E 0/496 #PS#IRD## 基準は本工事とする 資金量 毎日日間(3.4条が原数用)(セ (別建築生工事) WATE BONDSBOOK VPECKERS . REG (SHEETS) 34200V. 被提出事業的 20-12-62 食品の質問を表す 900×900×1200, 600+88 (88) W H₂-9 (900×900×900) +888K-60 カンドネール B Jagera WP#R#WP, SUSATA. u 54494 コンタリート製金を出版機 GP12m-19cm-5KN、基金を基 e que 仮設電源盤 E4 (V×H×D) #4 Ham 00 000x100x200 DU0 100 Della (27987-7) 1200. X1. A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR