



分電盤① (右は開けた状態)  
200V最大45A  
※分電盤②と同回路 / 100V使用不可  
コンセントなし/要電気工事



污水マス  
散水栓から使用した分を排水するための污水マスです。飲料や食品等を流すことはできません。



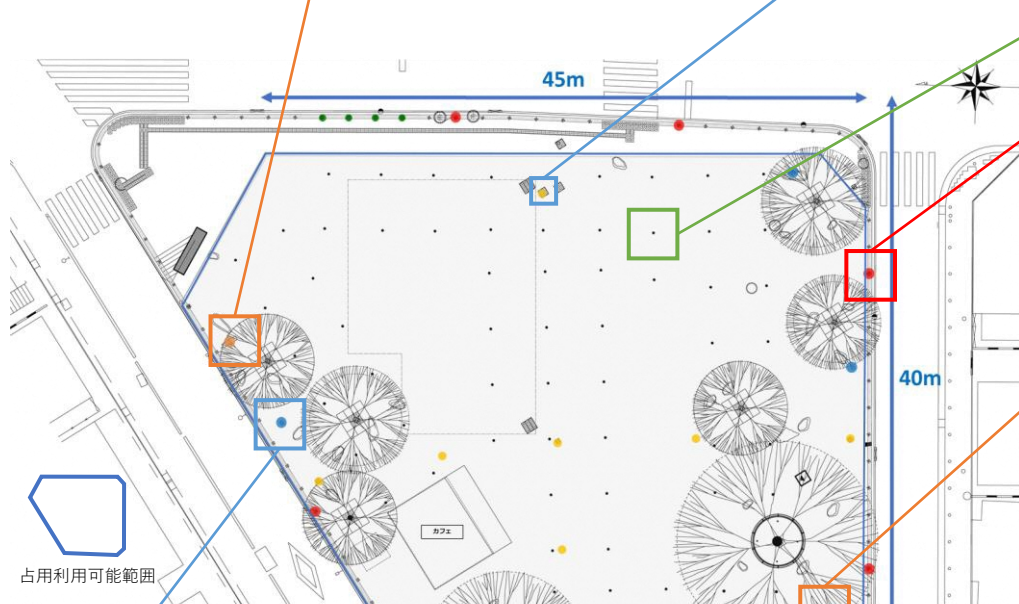
アンカー (平常時)



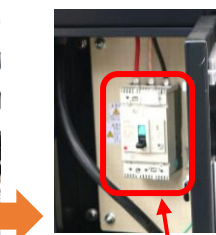
アンカー (利用時)  
最大引張力2.21kN



ボーラード (電源/有線LAN) 計7基  
100V最大15A: コンセント1口  
ただし、7基合計で最大50Aまで  
有線LANポート1口  
※インターネット契約不要  
光回線 / 最大通信速度1 Gbps



散水栓 (右は蓋を開けた状態) ※呼び径13mm



電気接続位置

分電盤②  
200V最大45A  
※分電盤①と同回路  
100V使用不可  
コンセントなし/要電気工事

凡例	仕様	数量	概要
● 分電盤①	200V 45A	1基	※分電盤①②は同回路 (最大約10kVA)
● 分電盤②	200V 45A	1基	※分電盤①②は同回路 (最大約10kVA)
● 散水栓	呼び径13A	4基	散水栓から水の供給可能
● 污水マス	-	8か所	散水栓から給水した水のみ排水可能
● 電源 有線LAN	電源 LAN用コンセント内 蔵	7基	ボーラード1基: コンセント・有線LANポート各1口 100V 15A/1基 (7基合計最大50Aまで)
● 上下式 ボーラード	-	5基	鍵にて上下可能
- 無線LAN	TOSHIMA Free Wi-Fi	1基	無料で使用可能なFree Wi-Fi
● アンカー	テント固定用金具	65箇所	イベント内容に応じて自由にテントの設置が可能 アンカーのピッチは、約4.0m

※散水栓・分電盤の鍵、アンカー (アイボルト) 等は全てBrillia HALL中央監視室で受け渡し。