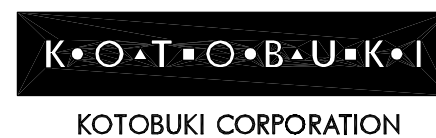


- フレーム : アルミ押出形材、アルマイト (シルバー) クリア塗装
- 支柱 : アルミ押出形材、アルマイト (シルバー) クリア塗装
- 中間フレーム : アルミ押出形材、着色アルマイト (ステンカラー)
- 表示基板 : t1.5 アルミ板、合成樹脂焼付塗装 (ダークグレー)
- 化粧パネル : t1.5 アルミ板、合成樹脂焼付塗装 (ダークグレー)
- 裏パネル : t1.5 アルミ板、合成樹脂焼付塗装 (ダークグレー)
- ディスプレイ : 49インチ (有効サイズ604×1073)
- 保護ガラス : t5.0 強化ガラス
- 輝度 : 最大3500cd/m²
- 解像度 : 1920×1080
- モバイルルーター : LTE/3G
- 最大消費電力 : 800W
- 明るさ調整センサー付

- 本製品は外気温が-15℃以下になる場所には設置できません。
- 内部温度が50℃以上になると自己保護機能が作動し、モニターの電源がOFFになります。(内部温度が下がるとONになります。)

※ISO9001認証取得企業で品質管理された製品です。
 ※(一社)日本公園施設業協会の生産物賠償責任保険に加入した製品です。
 ※表示板中心高さは、車いす使用者及び歩行者の目線に配慮した数値です。
 (引用: 監修/国土交通省道路局企画課 「地図を用いた道路案内標識ガイドブック」)

△	
△	
△	
△	



PROJECT	—	DATE	2020/09/30	SCALE	1/20	FILE NO.	
	アルプランクデジタル	DRAWN	道明	CHECKED	齊藤	APPROVED	賀須井
	UC-S713101	DWG. NO.	U51442-01				3