

A  
B  
C  
D

上面図

正面図

右側面図

番号	記号	名称	表示	備考
1	LCD1	タッチパネル		
2	PL1	電源表示灯	[POWER]	乳白
3	PL2	警報表示灯	[ALARM]	赤
4	PB1	コールドスタート 押しボタンスイッチ	[コールドスタート]	
5-1	CB1	入力開閉器	[入力開閉器]	2P 100AF/75AT
5-2	CB2	バッテリー開閉器	[バッテリー開閉器]	2P 50AF/40AT
6	TB1	入出力・接地端子台	[INPUT][EARTH][OUTPUT]	
7-1	TB2	蓄電池増設用端子台1	[BU1]	
7-2	TB3	蓄電池増設用端子台2	[BU2]	
8	TB4	外部信号端子台	[BU ALM][STATUS]	
9	CNLAN1	LANコネクタ	[LAN]	
10		配線用ダクト		
11		アイボルト		着脱可
12		ファン		
13		バッテリー		
14		キャスター		
15		アジャスターフット		
16		耐震マット付固定脚		着脱可
17	NP1	定格銘板		
18				

端子詳細図

概算質量 約435kg (オプション200V仕様: 475kg)  
 装置底部は鋼板にて塞がれております。  
 後面設置スペース(耐震マット付固定脚用)25mm、  
 メンテナンススペース前面1000mm、  
 換気面(右側面)200mmあけて設置して下さい。

△	年月日	訂正記事	担当	材料 Material			処理 Disposal		備考 Note				
				検図	設計	製図	写図	単位 Unit	個数 Article	数/台	名称 Title		
△	'21.04.05	公差記載位置修正	吉田	藤本	吉田	吉田		m				YSB-5KCM 外形図	
△	'20.05.29	配線ダクト幅変更	馬詰					m					
△	番号			'19.09.19	'19.09.19	'19.09.19		3角画法 3rd Angle Projection	尺度 Scale			図番 Dwg.No.	TI-108402M2

株式会社 YAMABISHI  
YAMABISHI Corporation