

# 仕様書

**TAKEX**

品名	直流電源装置
品番	BA-310D
電源電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	70W
出力電圧	DC12～13V（ボリュームによる可変式）※停電時：DC9～12.5V
出力電流	3A
表示灯	AC入力表示 : 入力時・赤色LED点灯 DC出力表示 : 出力時・緑色LED点灯 停止時・緑色LED消灯 非常用電源表示 : 正常時・緑色LED点灯 充電不足時・緑色LED消灯
リップル電圧	200mVp-p以下
過放電保護回路	出力電圧DC9V以下にて出力停止（充電後自動復帰）
過電流保護回路	ヒューズ（AC用）、電子ブレーカー（DC用）
非常用電源	DC12V 5.0Ah（小形制御弁式鉛蓄電池）1個
充電方式	定電圧充電方式
充電時間	約16時間
停電補償時間	約30分（3A負荷時）※使用環境により異なります
停電警報出力	無電圧接点（c接点） DC30V・1A（抵抗負荷）
強制放電	強制放電ユニット（BA-12DHU 別売）にてバッテリーの活性化 放電時間 約12時間：無負荷時
使用可能周囲温度	0℃～+40℃（結露なきこと）
配線接続	端子式（セルフアップ端子）
設置場所	屋内：壁掛け式
質量	約5,200g
外観	メラミン焼き付け塗装（クリーム） 2.5Y9／1

品名 直流電源装置

品番 BA-310D



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.