

仕様書

TAKEX

品名		IOTタイマーユニット
品番		IOT-T2
接点入力	端子	スクリーレス端子（2系統）
	接点容量	DC10V 10mA以上 1kΩ以下
	接点タイプ	a接点（N.O.）／ b接点（N.C.）（PC設定で切替）※1
接点出力	端子	スクリーレス端子（2系統）
	接点容量	DC30V・1A
	接点タイプ	a接点（N.O.）／ b接点（N.C.）（PC設定で切替）※1 ※2
ケーブル	線路長	100m以下（ノイズを発生しやすい機器や、電力線からは離して配線してください）
	線路抵抗	1kΩ以下（ループ抵抗）
LAN	インターフェース	RJ45（10BASE-T／100BASE-TX、PoE対応）
対応ブラウザ（PCのみ）		Google Chrome Microsoft Edge
動作可能周囲温度		－10℃～＋50℃、湿度条件 20～85%（結露なきこと）
質量		約90g
電源		AC100V±10V：電源アダプタ DC12V～24V（極性あり）：スクリーレス端子 PoE給電：IEEE802.3af 準拠 消費電力：最大1.8W（電源アダプタ使用時） 最大1.2W（DC12V使用時） 最大1.5W（PoE使用時）

※1 a接点（N.O.）……無電圧メーク出力

b接点（N.C.）……無電圧ブレーク出力（電源OFF時はオープン）

※2 半導体リレー接点

品

IOTタイマーユニット

品

IOT-T2



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.