

仕 様 書

品 名	設定ユニット				
品 番	DSY				
電源電圧	DC12V～24V±10%				
消費電流	200mA以下				
周波数帯域	周波数帯域2400.0MHz～2483.5MHz				
電波到達距離	約5m(見通し距離)				
送信電力	IEEE802.11b : 15dBm±2dB				
	IEEE802.11g : 13dBm±2dB				
	IEEE802.11n : 12dBm±2dB				
セキュリティ	WPA/WPA2-PSK方式TKIP/AES対応				
設定端末	同時接続1台まで				
センサー接続可能台数	最大16台				
使用可能周囲温度	10℃～50℃				
表示灯	内 容	電源/POWER (赤)	無線LAN/WLAN (緑)	送信/TX (緑)	受信/RX (緑)
	起動中	点灯	点滅	——	——
	無線LAN待機中	点灯	点灯	——	——
	無線LAN通信中	点灯	瞬時消灯	——	——
	対センサー送信中	点灯	——	瞬時点灯	——
	対センサー受信時	点灯	——	——	瞬時点灯
	省電力停止中	点灯	消灯	消灯	消灯
	警告異常時	点滅	——	——	——
質 量	約90g				
外 観	樹脂(アイボリー)				

品 名 設定ユニット	品 番 DSY		
図面番号		日 付	2016. 3. 1
TAKENAKA ENGINEERING CO.,LTD.			