



- 小型、軽量で持ち運びが容易！
- スマートフォン、  
タブレット端末等と一緒に！



# AT-288 UHF

- 1W (Output) Type or 250mW (Output) Type
- RTOS
- RFID UHF 900MHz GEN2, ISO/IEC 18000-6C, 18000-6B (Option) B
- Bluetooth Class II, v2.1 + EDR
- USB
- Cradle

(総発売元)

株式会社 イッツ  
**IT'S CO.,LTD.**

〒430-0043

大阪市北区天満4-3-5 中之島岡田ビル4階

TEL 06-6352-4115 FAX 06-6532-4100

e-mail: info@its2050.jp

URL: <http://www.its2050.jp>

(販売 および お問い合わせ)

株式会社さわコーポレーション

〒103-0025

東京都中央区日本橋茅場町2-7-2 佑昌ビル1階

TEL 03-6661-9703 FAX 03-6661-9704

e-mail: info@sawa-c.com

URL: <http://www.sawa-c.com>

# AT-288 UHF

Apparel, Logistics, Library, ...



## アクセサリ



AC電源アダプタ、ケーブル



ハンドストラップ



USBケーブル



クレードル(オプション)



## SPECIFICATION

### 性能特性

Processor	CPU
Operating System	RTOS
Memory	
Display	インジケータ
重さ	190g
動作時温度	-20℃ ~ 50℃
非動作時温度	-30℃ ~ 60℃
湿度	95%(結露しないこと)
落下性能	コンクリート上1.5mの高さ
防塵防水規格	IP65

### 物理特性

Audio	ブザー
Port	Bluetooth, USB Client & DC Jack
通報機能	LED
寸法	106mm(L) x 54mm(W) x 24mm(H)

### バッテリー供給

Main battery	リチウムイオン 3.7V 2,200mAh(再充電可能)
Power Adaptor	入力 AC100V ~ 240V / 出力 DC5V 3A

### Network 特性

Bluetooth	Bluetooth Class II, v2.1 + EDR
-----------	--------------------------------

### UHF 900 MHz Reader

出力Type	1W Type	250mW Type
周波数	916.3 ~ 920.8MHz	916.8 ~ 923.4MHz
読取り距離	0 ~ 5m (タグや環境による)	0 ~ 2.5m (タグや環境による)
書込み距離	0 ~ 3m	0 ~ 1.5m
RF 出力	1W EIRP	250mW EIRP
Protocol	EPC Gen2, ISO/IEC 18000-6C, 18000 6B (option)	
特別機能	同時一括読取り方式	

### クレードル

標準インターフェイス	DC Jack(Adapter 5V DC) / Battery Slotが もう1本、余分に有り
インターフェイス	USB

\* 上記の特長、仕様は断りなく変更することがあります。