

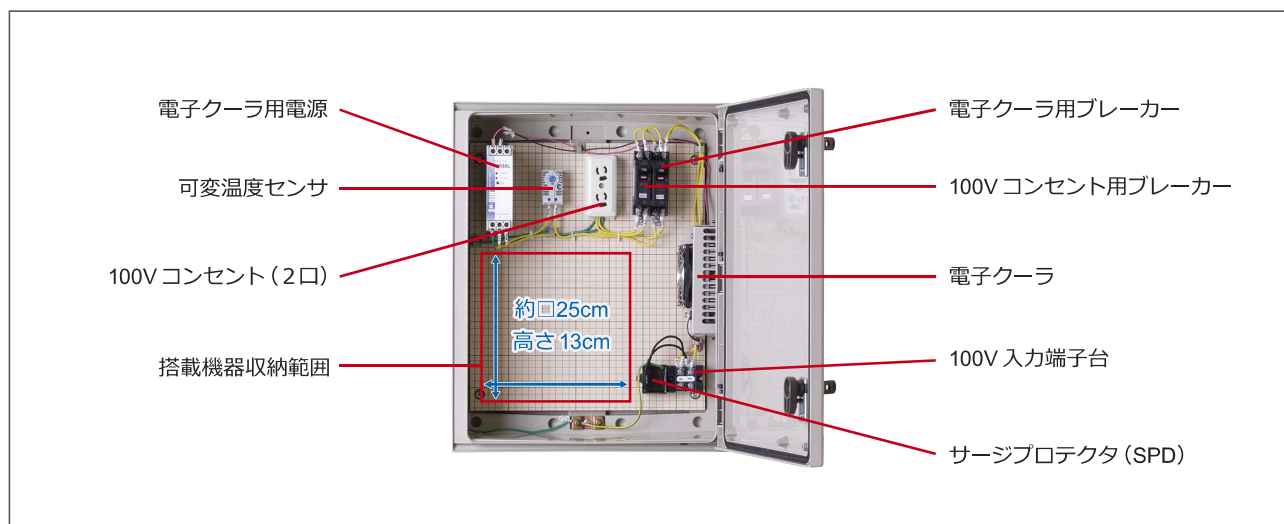
# 屋外型クーリングBOX

## SOCB-100

- ケーブルモデムや無線LAN機器等のコンシューマ機器を実装することで、多様な屋外サービスが可能です。
- 電子クーラを備えており、密閉構造により塵埃等を侵入させることなく、内部の温度上昇を抑えることができます。
- 高強度・難燃性樹脂を採用し、電波透過性に優れていますので無線機器などの収納が可能で公衆Wi-Fiスポットでの使用に最適です。
- 防雨・防塵構造 (IP55) の屋外型筐体です。
- フィルターレス化を実現しておりメンテナンス性に優れています。
- サーキットブレーカーにて過電流・短絡を保護します。
- 雷サージからの電源系統を保護するためSPDを実装しています。
- ポール及び壁面に設置することができます。



### 各部名称



### 仕様

項目	SOCB-100	備考
電源電圧 (V)	AC100V、50 / 60Hz	
端子台	M5 2極	AC100V 商用入力
搭載可能機器消費電力 (VA)	30 以下	電子クーラ含まず ※1
内部コンセント口数	2 口	抜け止め2P (接地型)
消費電力 (W / VA)	約 83 / 85 (安定時)、103 / 105 以下 (MAX)	電子クーラ動作時 ※2
寸法 (mm)	488 W × 500 H × 200 D	
搭載機器収納範囲	約 250 W × 250 H × 130 D	
質量 (kg)	10 以下	
IP 保護等級	IP55	
筐体色	ライトベージュ	マンセル値 5Y7 / 1

※1 内気温度 40℃ 以下の場合。 ※2 内部コンセント使用による消費電力は含みません。