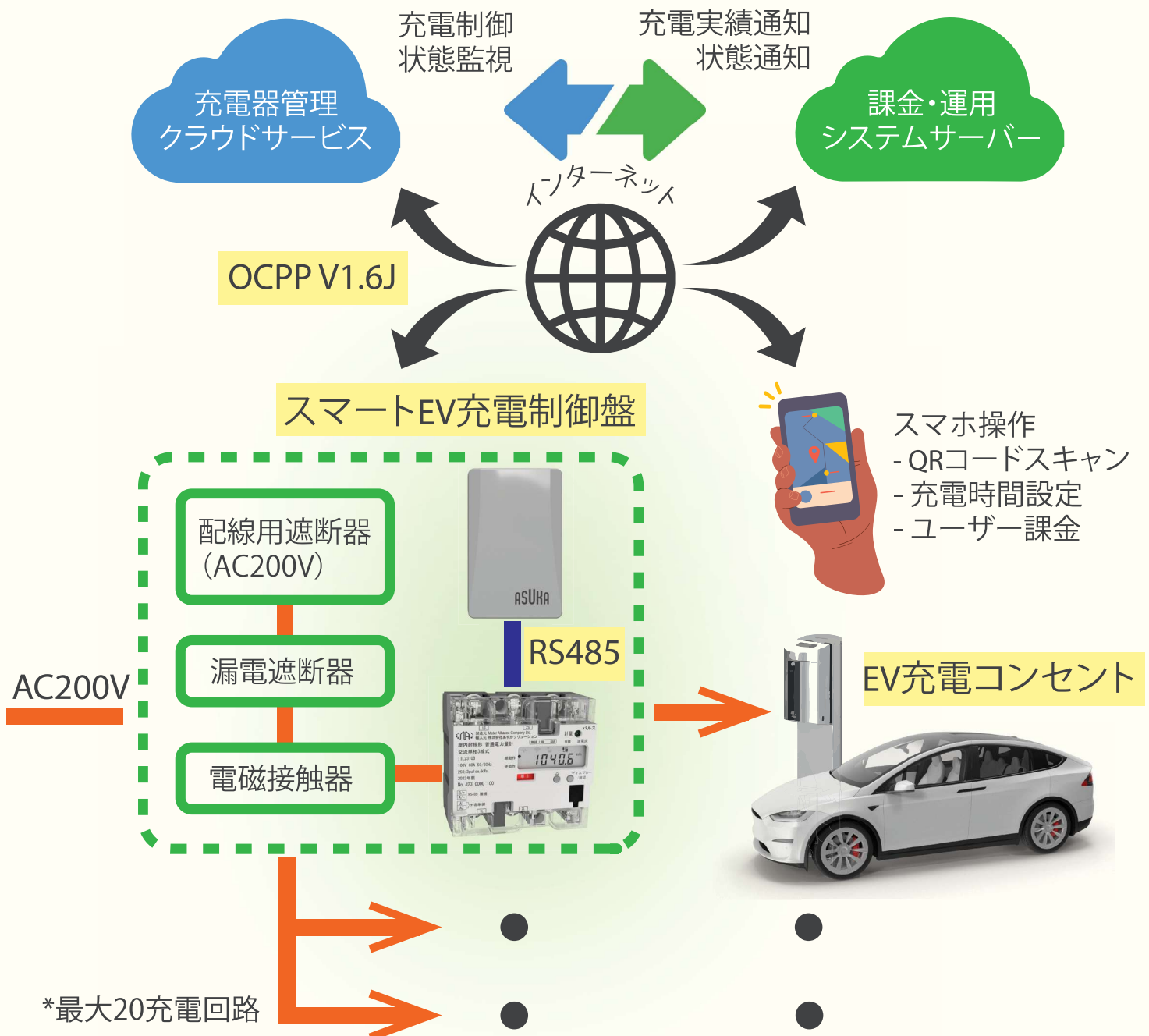


スマートEV充電システム

OCPP ゲートウェイ& レールメーター

〈システム構成図〉



ASUKA

Asuka Solution Company Limited
株式会社あすかソリューション

最新のOCPPゲートウェイで、EV充電器の遠隔制御や太陽光パワコンのモニター等、グリーンエネルギーの最大の便宜が得られます

エネルギーの見える化



EVステーションの充電量、太陽光パネルの発電量、蓄電池の状態をリアルタイムで簡単にモニターします

遠隔でON/OFFの制御



必要性或いは負荷容量に合わせて、充電サイクルのカスタマイズが必要なら、あすかレール式メーターソリューションで、簡単にスケジュール化が可能です

設備のネットワーク化



ModBusのネットワークで、最大20台の充電コネクタまで、サポート可能な接続性があります

複数の通信チャンネル



環境に合わせてデータ送信を確実にする為に、LTE-M/NB-IoT, Wi-Fi, イーサネットと複数の通信チャンネルを保持しています



IIL2311技術データ:

外装	ポリカーボネート (UL-94 V-0) 寸法 (dxwxh): 40x60x100mm 色: 白 (JPMAコードGN93)
電源	100V / 230V AC
イーサネット	1xイーサネット 10/100 Mbps RJ45 2xイーサネットLED: リンクとアクティビティ
Wi-Fi	プロトコル: 802.11 b/g/n (2.4G)
LTE	LTE FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B8/B12/B13/B18/B19/B20/B25/B26/B28 LTE TDD: B39 (Cat M1のみ)
ModBus RTU	ボーレート: RS485ポートで2400/4800/9600/19200
重量	140g
動作温度	-25°C ~ +55°C
湿度	10 ~ 95%
認証 / 規格	JATE, TELEC, VCCI, J62368-1

 <https://www.asuka-solution.com>

 (81) 045-306-5957  sales@asuka-solution.com



〒231-0005 神奈川県横浜市中区本町4-43
A-PLACE馬車道 9階 911号室



ASUKA

Asuka Solution Company Limited
株式会社あすかソリューション