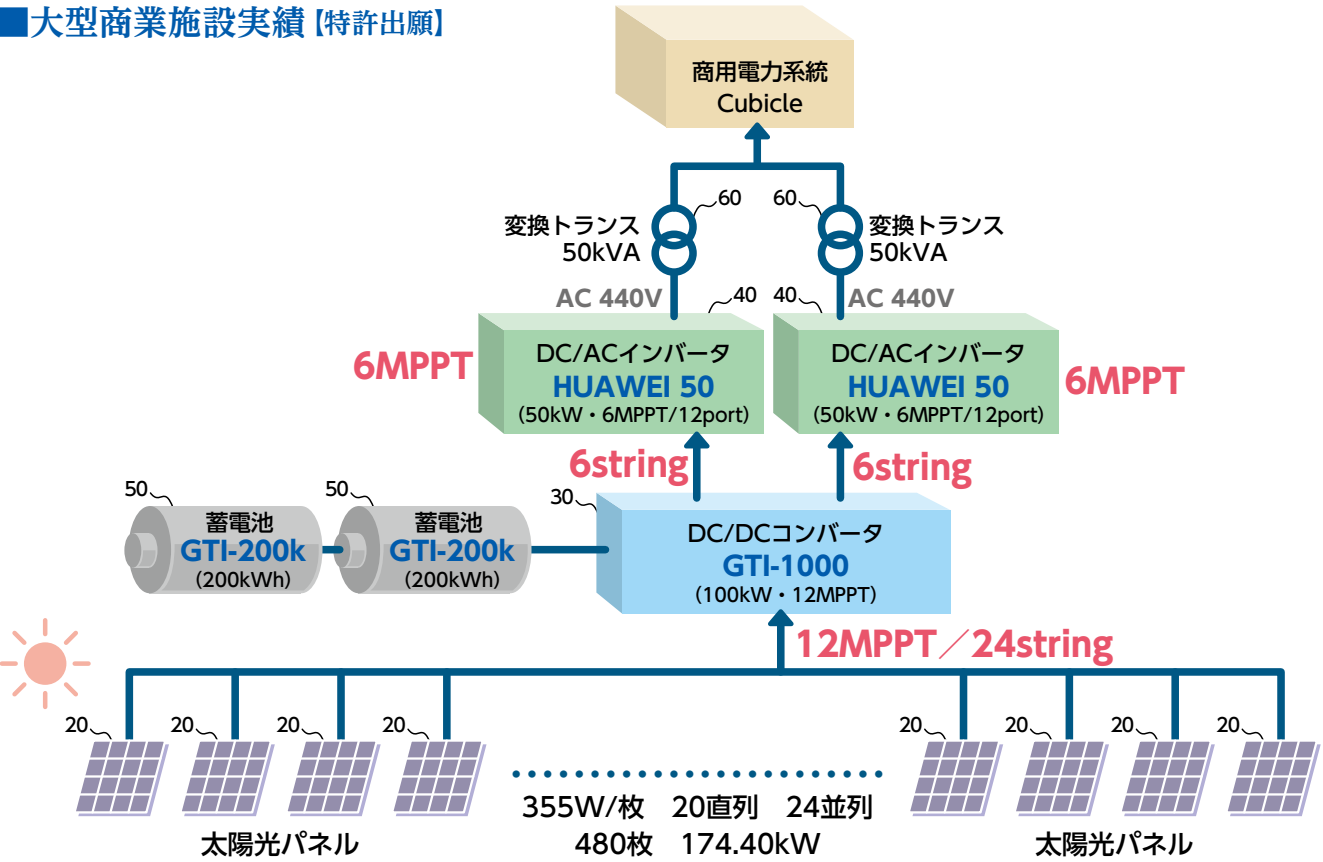
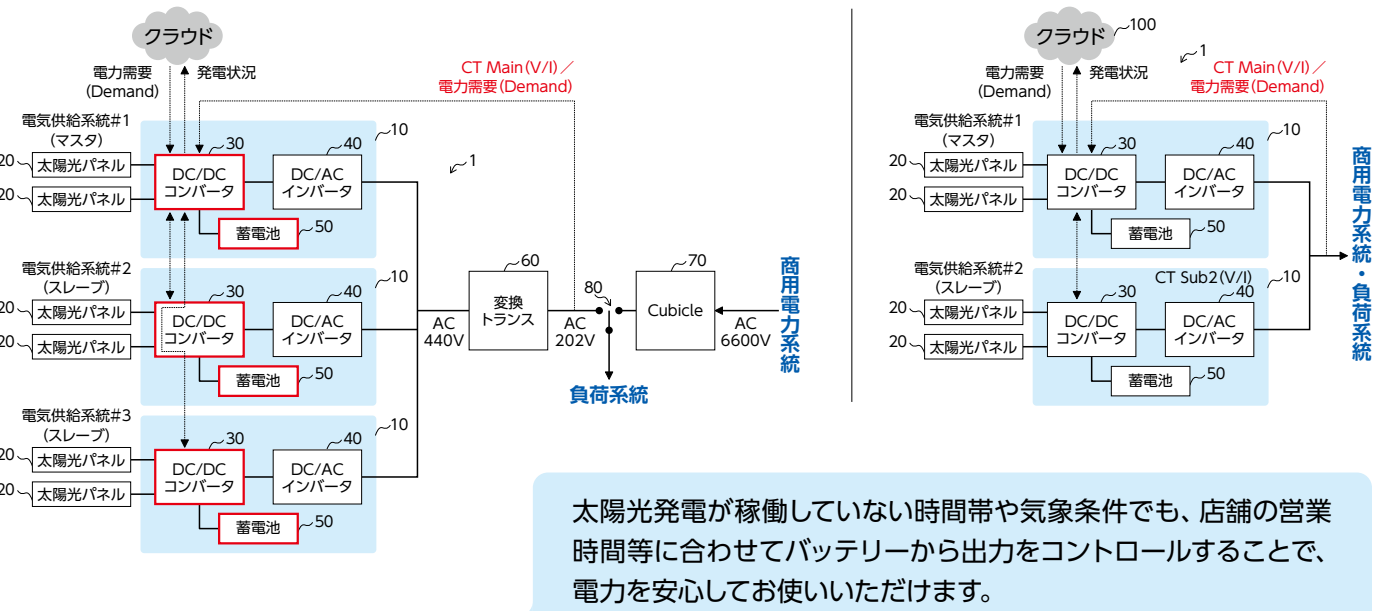


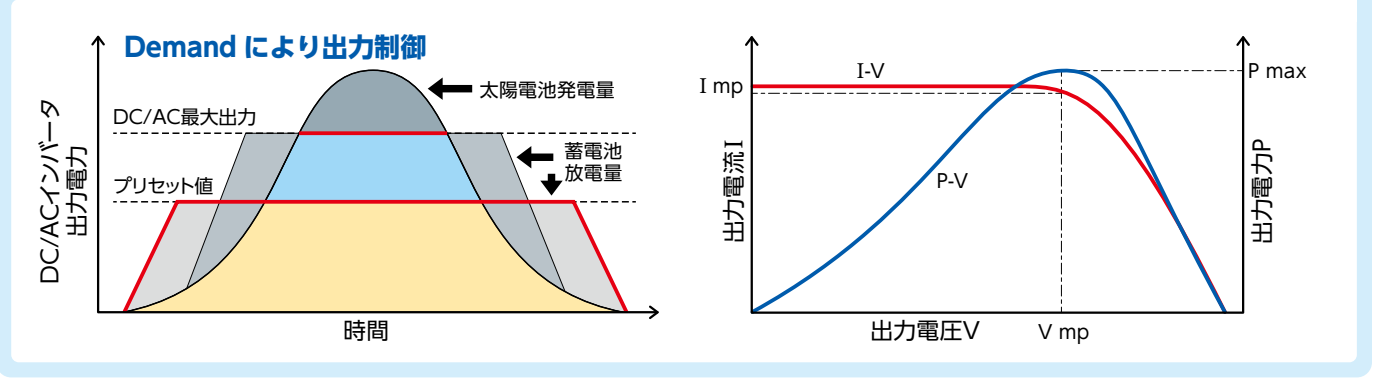
■大型商業施設実績【特許出願】



■その他実績イメージ【特許出願】



太陽光発電が稼働していない時間帯や気象条件でも、店舗の営業時間等に合わせてバッテリーから出力をコントロールすることで、電力を安心してお使いいただけます。



DCDC 100kW EMS スペック

GTI-1000/DCDC-EMS

最大変換効率	効率
JIS効率	98.7%
最大入力電圧	98%
最大入力電流 (各MPPT)	入力
最大短絡電流 (各MPPT)	1,100 V
起動電圧	26 A
MPPT電圧範囲	40 A
定格入力電圧	330 V
最大入力回路数	MPPT電圧範囲
MPPT回路数	300 V ~ 1,000 V
サイズ (幅×高さ×奥行き)	640 V
重量 (取り付けプレート付き)	24
保証	12
	1,035×700×365mm
	70~80kg
	5年 (オプション10年)

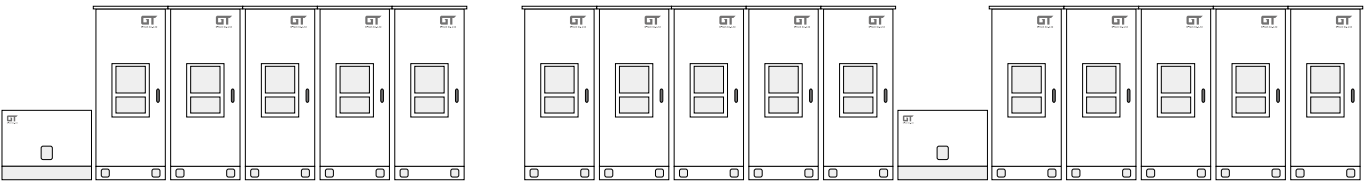


バッテリースペック

G-TECH Battery 210kW Pack

電圧範囲(V)	448~576V
LiFePO4 シングルセル	3.2V206Ah, Prismatic, Aluminum shell
Series & Parallels	3.2V206Ah, プリズムシェル
定格電圧(V)	2P-160S
定格容量(Ah)	512
定格電力(kWh)	412
最大出力(kW)	210.9
最大放電電流(A)	120
最大管理電流(A)	250
放電遮断電圧(V)	210
最大管理電圧(V)	432V
推奨管理様式	576V
Cycle Life [@25℃, 0.5C/0.5C, 100%DOD]	560V, CC-CV to current <4A
サイズ[W×D×H]	560V, CC-CV 電流 <4A
IPグレード	>4000
総重量	W1600×D1000×H2500mm
バッテリー熱管理	IP65
運転温度	約2700kg
保証	バッテリー熱管理
	熱交換器エアコン
	運動温度
	-5~55℃
	5年 (オプション10年)

※認証 CELL JIS C8715-2 IEC 62619-1
Battery Pack IEC 62619-1
UNIT JIS C4412-1 IEC 62477-1



■総販売元

WWB 株式会社

東京本社 〒140-0002

東京都品川区東品川2-2-4天王洲ファーストタワー5F

TEL:03-6433-2789

大阪支店 〒564-0063

大阪府吹田市江坂町1-17-14江坂吉川ビル3F

TEL:06-6170-7056



株式会社G-Tech

〒100-0005 東京都千代田区丸の内3-2-2丸の内二重橋ビル2階

TEL.03-6837-4552 URL : www.g-tech.tokyo



産業用蓄電池システム

RE100、SDGs 対応 PPS・PPA
Solar Battery System
GTI-1000 GTI-1000/DCDC-EMS
G-TECH Battery 210kW Pack

再生可能エネルギーは、100%

自家発電&自家消費

