

## COP28 ジャパン・パビリオン実地展示採択技術一覧

番号	採択製品・サービス	事業者名（五十音順）
1	ビール工場排水副生メタンガスを精製し、燃料電池で発電する技術の紹介	アサヒグループホールディングス株式会社 / アサヒクオリティードイノベーションズ株式会社 / 三井住友ファイナンス&リース株式会社
2	ガラス建材一体型太陽電池モジュール（BIPV）「SunEwat（サン・イー・ワット）」	AGC 株式会社
3	家庭向け節電サービス「エコ電気アプリ」	SB パワー株式会社 / エンコアードジャパン株式会社
4	船舶における風力活用技術（次世代風力推進帆「ウィンドチャレンジャー」・グリーン水素生産船「ウィンドハンター」）	株式会社商船三井
5	放射冷却素材（SPACECOOL®）	SPACECOOL 株式会社
6	省エネ 50%達成に貢献する高効率インバータエアコン	ダイキン工業株式会社
7	ゼロカーボンビル（T-ZCB）を実現する技術	大成建設株式会社
8	地域連携による地産地消の脱炭素エネルギー創出 —近江米・近江牛・自動車で 現代版三方良し—	ダイハツ工業株式会社
9	適応ファイナンスを加速させる DX	適応コンソーシアム（仮）準備室
10	エネルギーを「ためる」「かしこくつかう」蓄電システムをライフサイクルで最適化する SCiB™ 等	株式会社東芝
11	ポリエステルケミカルリサイクル技術（RePEaT Process）	日揮ホールディングス株式会社
12	エネルギー自立分散型ソリューション（地産地消）	パナソニックホールディングス株式会社
13	サステナブルな社会実現に貢献する日立の活動・技術	日立グループ
14-1	エナジートランジションに貢献する革新的水素発電・製造技術	三菱重工業株式会社
14-2	三菱重エグループの CCUS バリューチェーン構築による脱炭素ソリューション	

※14 事業者の 15 技術を選定。