

### 開放特許（シーズ）一覧表

2026/1/27現在

NO.	シーズ掲載者名		シーズ名
1	愛三工業株式会社	1	ドローンの制御
		2	ドローンのデザイン
		3	小型、軽量化が可能な電子基板
		4	箱の仕切り体
2	アークレイ株式会社	1	飲食品の臭いを抑制するAGハーブMIX™
		2	シイクワシャーから抽出した機能性食品素材
		3	はっさくから抽出した機能性食品素材
		4	老化を抑制する機能性食品素材（サトナシール™）
3	石塚硝子株式会社	1	悪臭を消臭できる紙
		2	悪臭を消臭できる吸水シート
4	株式会社イトーキ	1	(A-1) フラットパック家具
		2	(A-2) 使い方を選べるソファ
		3	(A-3) 使い方を選べるベンチ
		4	(A-4) 所定荷重で回転が抑制されるキャスタ
		5	(A-5) チャイルドセーフティ チェアの旋回抵抗リング
		6	(A-6) チャイルドセーフティ チェアの拘束ベルト
		7	(A-7) 新しいベッドデスク
		8	(B-1) 地震対策技術 什器の転倒防止装置
		9	(B-2) 地震対策技術 高耐震間仕切
		10	(B-3) 地震対策技術 天井制震間仕切
5	永大産業株式会社	1	「自分の後ろ姿が見える」キャビネットとその装置
		2	つり革除菌装置と除菌装置の取付方法
		3	除菌装置を備えるつり革と握り手部分

開放特許（シーズ）一覧表

2026/1/27現在

NO.	シーズ掲載者名	シーズ名
6	一般財団法人NHK財団	1 MMT によるコンテンツ配信技術
		2 地上デジタル放送の長遅延マルチパス等化技術
		3 MIMO-OFDM 用の長遅延マルチパス等化技術
		4 テレビ受信機を用いたハイブリッドキャストアプリ検証技術
		5 ハイブリッドキャストコネクタの利用技術
		6 テレビ向け MPEG-DASH 技術
		7 MPEG-DASH の応用技術
		8 3次元音響空間の収録・制作・再生技術
		9 多チャンネル音響制作のための音源変換技術（アップミックス技術）
		10 マルチチャンネル音響のための自動ダウンミックス技術
		11 音声認識技術
		12 書き起こし支援技術
		13 テキストの高速音声読み上げ技術
		14 抑揚変換技術
		15 類似画像検索技術
		16 カット点検出技術
		17 要約映像自動生成技術
		18 白黒映像のカラー化技術
		19 剣先追跡技術（ソードトレーサー）
		20 多視点ロボットカメラ
		21 8K 映像切り出し制作システム
		22 ロボットカメラ・バーチャルカメラのカメラワーク制御技術
		23 縦型動画自動切り出し技術
		24 顔表情の認識と強度推定技術
		25 リアルタイム時空間解像度変換技術
		26 高解像度・高フレームレート化変換技術
		27 4K・8K カメラのフォーカスアシスト技術
		28 3次元位置と姿勢角をリアルタイムに計測するセンサー技術
		29 簡易バーチャルスタジオシステム
		30 頑健な対応点探索による高精度なカメラ姿勢推定技術
		31 AR 技術を適用したテレビシステム “Augmented TV”
		32 インテグラル 3D 方式の水平視域拡張技術
		33 3次元コンテンツのリアルタイムストリーミング技術
		34 光源アレーを用いた 3次元ディスプレイ
		35 8Kズーム視聴技術
		36 話速変換技術
		37 定型文手話 CG 生成技術
		38 解説音声制作・配信技術
		39 3次元構造撮像デバイス
		40 高感度な光電変換膜の作製技術
		41 ファイバー基板を用いた高感度 HARP 撮像デバイスの作製技術

開放特許（シーズ）一覧表

2026/1/27現在

NO.	シーズ掲載者名	シーズ名
7	NTT株式会社	1 防食効果を高めたジンクリッチ塗料 ～塩害環境下での防食効果を高めた塗料～
		2 ボトルキャップを改造したIoTデバイス ～液体の流量をスマートフォンで制御可能～
		3 変幻灯® ～静止物体に動きの印象を与える光投影～
		4 紙片が動いているように錯覚させる技術 ～明滅する背景で動いている印象を与える～
		5 絵の一部が浮き上がってくるように見せる技術 ～影の印象を投影することで浮かび上がってくる印象を与える～
		6 平面に凹凸の触覚を与える技術 ～おもちゃや絵本、インターフェースにデコボコ感を与える～
		7 こころキューブ® ～気持ちを相手に伝えることが難しい年齢でも我慢しないで伝えられるようになるお手伝い～
		8 錯視を生み出す文具 ～模様の組み合わせ方で錯視を作る技術～
		9 足裏から姿勢を整える重心制御支援装置 ～装着なしで足元から自然に姿勢をやさしくサポート～
		10 子どもの獲得語彙チェックアプリ ～子どもの発達の見守りと支援～
		11 セルロースナノファイバー由来の環境にやさしいアイメイクコスメ ～環境負荷を抑えながら滑らかな塗り心地と伸びの良さを実現～
		12 リモートハイタッチ® ～離れていても心の距離が近づくコミュニケーションを可能にする振動伝送～
8	株式会社大木工藝	1 加熱調理用炭素燃料体（燃料炭：炭焼自慢®）
		2 調理用具（ブラックパワー® 調理器）
		3 調理器（万能調理器ヴァリオクック®）
		4 加熱調理装置（業務用 餃子焼き器）
		5 加熱調理器具（中華鍋・フライパン）
		6 筆記具の製造方法（万年筆・ボールペン）
		7 腰敷物 炭素遠赤温熱クッション「ぽかぽか～ぼん」
		8 糸・糸材料・織物 糸の製造方法
		9 頭部装着体（帽子等に付属する健康装身具）
		10 筋肉鍛錬装置および治療器（EMS）
9	大阪ガス株式会社	1 加熱された金属の変色を軽減できるコーティング
10	オリザ油化株式会社	1 ギョリュウモドキエキスをういたカルボニル化抑制剤及び糖化抑制剤
11	ガウス株式会社	1 多数の非対称な微小部品を整列・配向させる方法
12	カゴメ株式会社	1 チルド飲料およびその製造方法①
		2 チルド飲料およびその製造方法②
		3 加工トマト、乾燥トマト、及びその製造方法
		4 トマトの選別装置
		5 制御性T細胞誘導剤
13	関西電力株式会社	1 保冷パネル（保水性セメント）
		2 海中設備への海棲付着生物を防止できる技術
		3 ナットの落下を防止する作業工具
14	株式会社採点技術研究所	1 記述式答案・OCR採点補助システム
15	山陽特殊製鋼株式会社	1 長尺結束材料の自動梱包装置
16	静岡大学・東洋レジン株式会社	1 良好な造形性を発揮する3Dプリンター用PP（ポリプロピレン）フィラメント及びペレット

開放特許（シーズ）一覧表

2026/1/27現在

NO.	シーズ掲載者名		シーズ名
17	株式会社資生堂	1	乳化化粧品の低エネルギー製造 技術
		2	濃縮型のボディソープ・ヘアケア製品
		3	筋肉トレーニングシステム
		4	見守りシステム
18	株式会社島津製作所	1	ラクトソーム
19	国立研究開発法人情報通信研究機構	1	生きた細胞を活用したケミカルバイオセンサー
		2	「収差」による画像劣化を、高速・高精度・安価に補正
20	新日本理化株式会社	1	廃水処理方法
		2	新規ポリカルボン酸無水物及びその用途
		3	粉体状1, 4-シクロヘキサンジカルボン酸
		4	ポリプロピレン成形体シリーズ
		5	流体軸受装置
21	シンフォニアテクノロジー株式会社	1	アライメント装置や検査装置等に適用できる、「微小位置決め可能な軽量・非磁性・絶縁特性のテーブル装置」
22	住友理工株式会社	1	繊維強化樹脂
		2	反応性イオン性液体
		3	感圧導電ゴム
		4	柔軟導電性ポリマー
		5	ヒドリンゴム材料
		6	熱可塑性エラストマー
		7	透光遮熱布
		8	アルミダイカストと高分子の接着
		9	UV改質ゴム弾性体
		10	柔軟トランスデューサ・柔軟配線板
		11	液位検出センサ
		12	形状計測システム
		13	曲げセンサ
		14	アクチュエータ用誘電膜
23	大和ハウス工業株式会社	1	長期的な町並み移り変わりの推定方法
		2	清掃容易な植物栽培装置
24	中部電力株式会社	1	物体検出装置
		2	シリコン樹脂コーティングスプレー装置
		3	コーヒー飲料製造装置
		4	菓子の味付け、乾燥装置
		5	真空凍結乾燥装置
		6	電気式連続焼成機
		7	光触媒による水素生成
		8	シーリング剤の塗布および硬化技術
		9	舟形ストレーナ
25	東亜合成株式会社	1	清浄水用抗菌技術
		2	光学製品用接着技術
		3	ねじ用緩み止め塗料
26	トヨタ自動車株式会社	1	オゾン浄化塗料関連技術
		2	香りによる眠気対策技術
		3	低融点金属への鋳造転写技術
		4	熱流れ見える化技術
		5	SiC単結晶成長技術
27	株式会社トラストプラン	1	太陽熱と家庭内排湯熱を活用した燃料ゼロの低温融雪システム 他2工法
28	株式会社ナンゴー	1	ステレオグラム表示体及びその製造方法
29	西日本旅客鉄道株式会社	1	コンクリート表面の変状検出方法及び装置
		2	高所作業墜落/落下防止エアチューブ

開放特許（シーズ）一覧表

2026/1/27現在

NO.	シーズ掲載者名	シーズ名	
30	日産自動車株式会社	1 重筋作業なしで重量物の載せ替え・移動ができる台車	
		2 移動式踏み台	
		3 バリ取り工具／除去方法	
		4 よくばり台車(あったらいいなが全部つまってます)	
		5 動力フリーの回転式バリ除去装置	
		6 二刀流台車	
		7 電力変換装置保護システム	
31	日本ハム株式会社	1 電子レンジでオムライス	
		2 焼肉のたれやドレッシングに利用できる野菜発酵エキス	
32	株式会社野村総合研究所	1 ARギフト提供システム	
		2 速読アプリ	
		3 AI情報抽出システム	
		4 エリアマーケティングシステム	
		5 既存スライドの利活用プレゼン作成支援システム	
		6 WEB検索結果要約作成システム	
		7 モバイルプレゼンテーション	
		8 リモートショッピング	
33	パナソニック ホールディングス株式会社	1 近赤外センシング	
		2 目センシング	
		3 視線センシング	
		4 生体認証	
		5 音声感情認識	
		6 光ID	
		7 機械翻訳	
		8 店舗設計	
		9 ストレッチャブルLED	
		10 化学センサー	
		11 軟水化	
		12 水素センシング	
		13 熱発電	
		14 抗菌抗ウイルス	
		15 水中プラズマ	
		16 触媒による水浄化	
		17 鮮魚推定	
		18 撥水砂	
		19 植物病原菌センシング	
		20 人工光型植物工場システム	
		21 熱遮蔽シート	
34	ファミリーイナダ株式会社	1 施療部位の検出に関する技術	1技術
		2 枕に関する技術	1技術
		3 マッサージ機構に関する技術	17技術
		4 複数のマッサージ機構に関する技術	8技術
		5 座に関する技術	4技術
		6 肩に関する技術	2技術
		7 腕の構造に関する技術	9技術
		8 フットレストに関する技術	5技術
		9 ストレッチに関する技術	8技術
		10 その他に関する技術	55技術

開放特許（シーズ）一覧表

2026/1/27現在

NO.	シーズ掲載者名	シーズ名
35	富士通株式会社	1 印刷画像へのコード埋込技術
		2 スマートクリップ技術
		3 顔画像からの脈拍計測技術
		4 非接触バイタルセンサー(心拍・呼吸)
		5 3Dデジタイジング技術
		6 3D重畳(設計製造物診断)技術
		7 筐体用板状部材、部材製造方法
		8 木製部材、筐体製造方法
		9 筐体、筐体製造方法、電子機器
		10 ラメ模様加飾技術
		11 芳香発散技術
		12 水没防止技術
		13 クーポン配信プログラム
		14 低カリウム野菜栽培技術
		15 3Dレーザセンサーの画角制御技術
36	株式会社ホンダSHC	1 認知症改善が期待できるジャワしょうがエキス
		2 抗痛風等が期待できるメリンジョ種子エキス
37	マクセル株式会社	1 薄形フレキシブル電池 Air Patch Battery
38	株式会社Mizkan Holdings	1 丸ごと野菜・果実加工テクノロジー
39	三菱電機株式会社	1 誘電加熱技術
40	株式会社ヤマシタワークス	1 薬剤プレススルーパック包装体
41	ライオン株式会社	1 ロコモティブシンドロームサポートサプリ
		2 ロコモティブシンドロームサポートサプリ
		3 抗酸化、しみ・しわサポートのサプリ
		4 血糖値ケアに役立つ田七人参組成物
		5 GABAを含有するチュアブルタイプの食品
		6 健康食品(飲料)
		7 細胞モデル及びスクリーニング方法
		8 抗菌・消臭技術シーズ
42	株式会社リコー	1 カンタン提出
		2 カンタン機器接続
		3 歩行動作を検出して位置を把握する技術
		4 厚みが変わる封筒
		5 転倒検知装置
		6 配送物の環境情報の管理主体把握システム
		7 容器の開閉とRFIDによる物品の状態把握
		8 見守りサービス
		9 音波を使ったナビゲーション
		10 近くの人に情報を提供
		11 通信チップ付き直管LED
		12 精度の高い作業管理システム
		13 RFIDを用いた工具
		14 金属にそのまま使えるRFID
		15 フレキシブルスピーカー(平面スピーカー)
43	リンテック株式会社	1 粘着ラベルを使用した改ざん防止技術
44	株式会社レニアス	1 干渉縞を低減した透明ハードコート塗膜および樹脂基板
45	ロート製薬株式会社	1 ぐりんとひと塗りで塗れるボール型直塗り容器
		2 肌にやさしいクレンジング技術ミセラウォーター
		3 天然ハーブ「ハルパゴシド」を用いたエイジングケア用化粧品・サプリメント