

会報

えひめ 10月号

〒791-1101

2024.10

松山市久米窪田町 337-1 (テクノプラザ愛媛内)

TEL 089-960-1103 FAX 089-960-1106

<http://www.ehime-hatsumei.or.jp/>

目次

- 1 日本知的財産協会とのコラボ研修のご案内 — 知的財産の基礎から実務まで —
- 2 【IP ePlat】令和6年9月コンテンツリリースのお知らせ
- 3 愛媛県知財総合支援窓口からの情報提供「商標の機能」について
- 4 月刊「発明 THE INVENTION」2024年10月号 CONTENTS
- 5 愛媛県内特許・実用新案登録・公開状況、愛媛県内商標公報目次



◇◇ 日本知的財産協会とのコラボ研修のご案内 ◇◇ — 知的財産の基礎から実務まで —

(一社)日本知的財産協会と(一社)広島県発明協会は、知的財産に関する研修を共同で開催いたします。この研修は、企業の知的財産部門担当者だけでなく、知的財産に関心のある方々を対象に、知財の基礎から実務まで幅広く学べる内容となっております。是非ご参加ください。

研修方法は「集合型研修」または「オンデマンド研修」よりお選びください。

◎集合型研修

開催日 11月1日(金) 講義1「知的財産入門」
11月22日(金) 講義2「ブランド戦略に資する知財活動ブランド=商標？」
12月11日(水) 講義3「中小規模知財部門における知財マネジメントと実務」

会場 広島発明会館 4F 研修室 (広島市中区千田町 3-13-11)

定員 30名 (定員になり次第締め切ります。)

◎オンデマンド研修

配信期間 12月23日(月)9時~1月17日(金)17時

参加条件 愛媛県発明協会会員 ※受講料無料

申込先 愛媛県発明協会事務局 TEL 089-960-1103 FAX 089-960-1106

申込締切 10月23日(水) ※日本知的財産協会会員は、日本知的財産協会からお申込みください。

※詳細につきましては、チラシを同封しておりますのでご覧ください。

一般社団法人愛媛県発明協会では、新規会員を募集しております。

会員の皆様のお取引先やお知り合いの方で、ご入会を希望される方がいらっしゃいましたら、ぜひご紹介ください。事務局よりご説明に参ります。

(一社)愛媛県発明協会事務局 TEL 089-960-1103

知財総合支援窓口からの情報提供：「商標の機能」について

INPIT 愛媛県知財総合支援窓口・相談対応者 中島 幸雄

10月に入り、彼岸花も鮮やかな赤に染まってきて、やっと、秋の気配が実感できるようになってきた今日この頃です。

藝術の秋、スポーツの秋、そして食欲の秋、外に出て秋を感じたいものです。

今回は、商標の機能(商標が表わすもの、効果)について、ご説明したいと思います。

1. 商標が表わすもの

- (1)会社・法人名(略称)：SONY、CANON、ニトリ
- (2)屋号・店名：ユニクロ (会社名は、ファーストリテイリング(株))
- (3)商品名：おーいお茶(茶飲料)、レクサス(自動車)、スーパードライ(ビール)
- (4)技術・機能性：Airism、Heatech(機能性衣料)、SKYACTIVE、EyeSight(自動車制御機能)

上記のように、商標には、(1)法人、(2)屋号・店名、(3)商品、(4)技術・機能性を表すものなどが有り、必要に応じて商標を使い分けることができます。

従って、商標権を取得する場合、どのような使用形態にするのかにより、商標の指定商品・役務(権利範囲)を決めることが重要になります。

2. 商標の機能・効果

商標は、**◆自他商品識別機能**：「自社の商品と他社の商品を明確に識別出来る」機能を有していて、それに付随する機能として以下の機能が有ります。

- ①出所表示機能：(商標権者にとって重要)
- ②品質保証機能：(消費者にとって重要)
- ③広告宣伝機能：(財産権として信用が蓄積)

①出所表示機能は、「製造者は誰か、どのメーカーの製品かが分かる」。

②品質保証機能は、「このメーカーの製品だったら安心、この商標の製品なら大丈夫と判断できる」。

③広告宣伝機能は、「このメーカーの製品なら良さそう、このブランドなら買ってみようと思える」。

以上のことから、**【商標の位置付け】**として、

- ① 商標権者にとって：これまで積み重ねてきた努力や成果のあらわれ
- ② 消費者にとって：その商品や役務がどこの企業のもので、信頼できるものなのか判断できるもの、であると言えます。

商標権には役割・機能があり、商標権を取得することは、商標権者だけでなく消費者にとっても大事なものであることが少しでも分かって頂ければ幸いです。

月刊「発明 THE INVENTION」2024年10月号 CONTENTS

- Round-table Talk
企業商標担当者による覆面座談会
- イノベーションの軌跡 藤井宣年[ソニーセミコンダクタソリューションズ]
「半導体積層プロセスにおけるCu-Cu 接続技術」の発明
- 国際知財司法シンポジウム2024の開催に寄せて 本多 知成
- 知財コンソコ噂話 稲穂 健市 オリンピックの商標
- WIPO 日本事務所(WJO)のユース向け施策のご紹介 WIPO 日本事務所
- アセアン知財事情 内藤 康彰、久木田 俊
ラオスにおける模倣品流通実態調査の結果について(1)
- 聖地巡礼 四方田 瑠津 橋正宗事件
- 特許よもやま話 櫻井 孝 製麺機械の霸王・真崎郷について(3)
- 知的財産権判例ニュース 生田 哲郎、佐野 辰巳
「分子量700以上の紫外線吸収剤」と規定された特許発明に対し、
分子量699.9の紫外線吸収剤の被告製品が非侵害とされた事例
- 知財部さん、いらっしゃ〜い。 川守田 昂
知財取引で契約書は必須なのか？ 交わさないほうが得なことも？
- 日本の特許出願が遭遇する欧州の袋小路 山下 耕一郎、生野 敬明
実施例を根拠とする補正
- 判例評釈 堀江 亜以子 国際版画美術館事件即時抗告審
- 中国での登録商標を理由とした意匠特許無効宣告事件 相澤 良明
- 新しいタイプの商標等と需要者アンケート 青木 博通
- Boxing Blues 友清 哲
編集者は元ボクサー
- Q and A Patent 大古 奈奈
特許出願非公開制度
- Q and A Design 石川 皓平
意匠の創作非容易性
- Q and A Trade Mark 須永 浩子
商標登録後の留意点
- Q and A China 陳 世華
中国における特許権存続期間の補償制度



san yoshino

月刊「発明」の目次をご覧になって読んでみたいという記事がございましたら、当協会にお越しいただければ閲覧できますので、ご連絡いただきますようお願いいたします。

愛媛県内特許・実用新案登録・公開状況

○ 特許登録 (令和6年8月分)

出願人名	発明の名称	公報番号	公開番号	IPC分類
イトマン株式会社	生物用空器	07533135	2024028247	A61J 19/00
ユニ・チャーム株式会社	外周シート及び吸収性物品	07526582	2021117066	A61F 13/511
ユニ・チャーム株式会社	マスク	07526883		A41D 13/11
ユニ・チャーム株式会社	吸収性物品	07526886		A61F 13/511
ユニ・チャーム株式会社	提供装置、提供方法、装置プログラム、および提供システム	07527096	2020104706	G06G 30/0601
ユニ・チャーム株式会社	バルブ機能原料を製造する方法、及びセルロース原料としてのバルブ機能原料	07529399	2020109224	D21C 5/02
ユニ・チャーム株式会社	吸収性物品	07522229	2022086077	A61F 13/515
ユニ・チャーム株式会社	情報処理プログラム、情報処理方法、及び情報処理システム	07535448	2022096158	G06G 30/0601
ユニ・チャーム株式会社	ベント用吸収性シート	07538738	2022127476	A01K 1/015
ユニ・チャーム株式会社	フェイスマスク	07539293	2022085999	A45D 44/22
ユニ・チャーム株式会社	情報処理装置、情報処理方法及び情報処理プログラム	07539342	2022175946	G06G 30/06
愛媛県	水性塗料組成物	07539637	2021147532	C09D 101/02
井関農機株式会社	洪水浸透	07528778	2022099706	B02B 1/06
井関農機株式会社	野菜収穫機	07528857	2022170338	A01D 27/04
井関農機株式会社	作業車両	07529967	2023118607	A01B 69/00
井関農機株式会社	除雪装置の取外し	07529909	2023079222	A01F 12/22
井関農機株式会社	作業車両	07529076	2023078276	A01B 69/00
井関農機株式会社	作業車両	07529084	2023080311	A01C 15/00
井関農機株式会社	作業車両	07528999	2021185781	A01B 69/00
井関農機株式会社	作業車両	07531196	2022096512	A01B 69/00
井関農機株式会社	乗用型雪除機	07533397	2023031321	A01C 11/02
井関農機株式会社	移動選別機	0753561	2023025419	B02B 7/00
井関農機株式会社	移動機	07537378	2023062007	A01C 11/02
井関農機株式会社	作業車両	07537452	2023131373	A01B 69/00
井関農機株式会社	作業車両	07537558	2023115391	A01B 69/00
井関農機株式会社	作業車両	07537567	2023139270	A01D 34/78
井関農機株式会社	作業車両	07537572	2023153366	A01B 69/00
井関農機株式会社	作業車両	07539005	2022077337	B60P 19/52
井関農機株式会社	探検の列取作業方法	07540328	2022106634	A01B 69/00
井関農機株式会社	探検の列取作業方法	07540329	2022100636	A01B 69/00
井関農機株式会社	作業車両	07540460	2023167520	A01C 11/02
井関農機株式会社	作業車両	07540529	2023098881	G05D 1/43
株式会社コンヒラ	凍凍処理装置、加熱調整方法	07536286	2022029551	C02F 1/04
株式会社アークビー	包装体	07540792		B65D 68/08
株式会社アークビー	開閉装置及び開閉用シート包装体	07540816		B65D 51/24
株式会社愛媛新聞社	無人航空機を用いた荷物配送システム	07541450	2022029337	G06G 10/083
株式会社産務工業	無人航空機を用いた荷物配送システム	07541450	2022029337	G06G 10/083
株式会社新米島とっく	船舶の居住区支持構造	07540046		B63B 29/02
株式会社大アミシン商会	折り装置	07531221	2023085501	B65H 45/14
株式会社日本キャリア工業	移送装置	07540663	2022088920	B65G 41/00
国立大学法人愛媛大学	車椅子測方法、コンピュータプログラム及び車椅子測装置	07534869	2021182189	G08G 1/00
国立大学法人愛媛大学	導電性部材の層状評価システムと方法	07541684	2023139916	G01B 7/06
三浦工業株式会社	発泡システム	07528620	2022028473	F24H 15/31
三浦工業株式会社	ハラスト水処理装置	07528736	2022080418	B63B 13/00

○ 特許公開 (令和6年8月分)

出願人名	発明の名称	公報番号	出願番号	IPC分類
シンゾ株式会社	衛生マスク用の口元密封材、及び衛生マスク用の口元シート	2024-103898	2023-007846	A41D 13/11
アイエムソフト株式会社	型枠パネル	2024-112444	2023-017027	E04G 17/02
ユニ・チャーム株式会社	テープ状おむつ	2024-103247	2023-007468	A61F 13/56
ユニ・チャーム株式会社	情報処理装置、情報処理方法及び情報処理プログラム	2024-103396	2023-007690	A61F 13/15
ユニ・チャーム株式会社	マスク	2024-103730	2024-090808	A61F 13/49
ユニ・チャーム株式会社	マスク	2024-103816	2024-093847	A41D 13/11
ユニ・チャーム株式会社	吸収性物品	2024-105690	2024-083864	A61F 13/475
ユニ・チャーム株式会社	情報処理装置、情報処理方法及び情報処理プログラム	2024-107439	2024-096471	G06G 30/015
ユニ・チャーム株式会社	情報処理装置、情報処理方法及び情報処理プログラム	2024-110760	2023-015541	G06G 30/06
ユニ・チャーム株式会社	情報処理装置、情報処理方法及び情報処理プログラム	2024-112174	2023-017065	G06G 30/0241
ユニ・チャーム株式会社	情報処理装置、情報処理方法及び情報処理システム	2024-112685	2023-017853	G06G 30/0251
ユニ・チャーム株式会社	吸収性物品	2024-114819	2024-102756	A61F 13/15
ユニ・チャーム株式会社	法 リサイクルバルブ用繊維を製造する方法、及び繊維が非再生リマーマを含有する方	2024-115408	2023-021088	D21C 5/02
ユニ・チャーム株式会社	吸収性物品の包装体	2024-116936	2023-022812	A61F 13/15
ユニ・チャーム株式会社	情報処理装置、情報処理方法及び情報処理プログラム	2024-117007	2023-022915	G06G 30/0601
ユニ・チャーム株式会社	吸収性物品	2024-118140	2023-024402	A61F 13/585
ユニ・チャーム株式会社	吸収性物品	2024-118418	2023-203416	A61F 13/534
井関農機株式会社	蓄移機	2024-104016	2023-088013	A01C 11/02
井関農機株式会社	乗用型雪除機	2024-104136	2023-089214	A01C 7/20
井関農機株式会社	作業機	2024-105010	2023-095502	A01C 15/00
井関農機株式会社	作業車両	2024-106624	2023-010989	A01D 19/02
井関農機株式会社	作業車両	2024-107241	2024-093244	A01B 69/00
井関農機株式会社	作業車両の制御システム	2024-107314	2024-094462	A01B 69/00
井関農機株式会社	コンバイン	2024-107577	2023-011575	A01D 69/00
井関農機株式会社	収穫機	2024-107668	2023-011713	A01B 69/00

三浦工業株式会社	塩化保持器およびその製造方法	07531788	2022114277	G01N 27/06
三浦工業株式会社	ハラスト水処理装置	07533112	2022067405	B63B 13/00
三浦工業株式会社	サイラ	07533262	2022122556	F22B 37/38
佐賀県産物/ロゼン株式会社	殺菌装置	07534105	2021142478	B01F 27/808
大王製紙株式会社	吸収性物品	07528032	2023004767	A61F 13/494
大王製紙株式会社	衛生用汚濁処理装置の国家器具	07529883	2022120911	B65D 85/08
大王製紙株式会社	包装用紙及びその製造方法	07527039	2021113968	D21H 13/14
大王製紙株式会社	吸収性物品	07529445	2021052938	A61F 13/511
大王製紙株式会社	吸収性物品	07534934	2022081921	A61F 13/551
大王製紙株式会社	使い捨て着用品	07535023	2023044452	A61F 13/496
大王製紙株式会社	吸収性物品	07537241	2022082058	A61F 13/512
大王製紙株式会社	マスク用耳持ち部材、及びマスク	07537332	2022149154	A41D 13/11
大王製紙株式会社	連続使い捨て着用品	07538611	2021113712	A61F 13/494
大王製紙株式会社	ハンズタイプ使い捨て着用品	07538674	2022054090	A61F 13/51
大王製紙株式会社	水性塗料組成物	07539637	2021147532	C09D 101/02
大王製紙株式会社	収納ケース	07540966	2022143579	B65D 83/08
大王製紙株式会社	テープタイプ使い捨ておむつ	07541942	2022134287	A61F 13/56
朝英 貞幸	狭付地産油断機	07530154		H01H 89/00
有限会社上田産業	液体肥料の製造方法、及び液体肥料	07540997	2022019126	C05F 17/00

井関農機株式会社	コンバイン	2024-107740	2023-011828	AO1D 57/22
井関農機株式会社	作業車両	2024-108376	2023-012705	AO1C 15/00
井関農機株式会社	ハイブリッドエンジンおよびハイブリッドエンジンの始動制御装置	2024-108992	2023-013032	FO2N 15/00
井関農機株式会社	作業車両	2024-108652	2023-013119	AO1D 69/02
井関農機株式会社	植付機部品	2024-109446	2023-014248	AO1G 31/00
井関農機株式会社	運搬作業車両	2024-110188	2023-014623	AO1M 1/00
井関農機株式会社	作業車両	2024-111016	2024-094260	B62D 25/10
井関農機株式会社	自走式作業車両	2024-111429	2023-015936	AO1D 46/30
井関農機株式会社	作業車両	2024-111430	2023-015937	B60T 7/12
井関農機株式会社	作業車両	2024-113158	2024-093717	AO1B 69/00
井関農機株式会社	農用トラクタ	2024-114791	2024-102163	AO1B 63/10
井関農機株式会社	部組機	2024-116503	2023-022165	AO1C 11/02
井関農機株式会社	作業車両	2024-116505	2023-022168	B60R 11/02
井関農機株式会社	コンバイン	2024-117131	2023-023045	AO1D 69/00
株式会社ヒューネット	バッグ	2024-114334	2023-020027	A45C 13/10
株式会社日本キャリア工業	昇降機	2024-113226	2023-018046	B66F 7/14
光永産業株式会社	軌条運搬台車、軌条運搬装置、および軌条運搬方法	2024-110318	2023-014847	B61B 13/04
合同会社 山と水	墓石の土留部分	2024-106350	2024-069339	E04H 13/00
国立大学法人愛媛大学	C A R ライブラリおよび s c f v の製造方法	2024-105603	2024-080118	C40B 40/08
三浦工業株式会社	冷水製造装置	2024-106862	2023-011330	F25B 1/00
三浦工業株式会社	水蒸気発生装置	2024-107690	2023-011744	F22B 3/00
三浦工業株式会社	空気比算出装置	2024-107882	2023-012052	F23N 5/00
三浦工業株式会社	送風機およびボイラ	2024-108236	2023-012497	FO4D 29/44
三浦工業株式会社	冷却装置	2024-110824	2023-015656	F25B 1/00
三浦工業株式会社	ガスバーナ	2024-112153	2023-017038	F23D 14/22
三浦工業株式会社	マイクロプラスチック回収システム	2024-113587	2023-018680	B01D 21/00
三浦工業株式会社	水封式真空ポンプ	2024-114362	2023-020086	F04C 25/02
三浦工業株式会社	冷水製造装置	2024-116027	2023-022011	F25B 1/00
三浦工業株式会社	処理装置及び処理方法	2024-117452	2023-023564	F25D 9/00
三浦工業株式会社	冷水製造装置	2024-117456	2023-023572	F25B 1/00
住朋アツクス株式会社	半導体装置および半導体装置の製造方法	2024-114877	2024-103863	H01L 21/0386
石井 孝昭	作物生産促進用配合資材並びにコーティング用子およびその製造方法	2024-114875	2024-103799	AO1G 7/00
大玉製紙株式会社	情報読取システム	2024-104010	2023-07999	G06K 7/10
大玉製紙株式会社	吸収性物品	2024-105115	2023-099684	A61F 13/15
大玉製紙株式会社	ヒートシート用紙及び包装材	2024-105548	2024-079130	D21H 19/10
大玉製紙株式会社	清掃用ウェットシート	2024-105633	2024-081014	A47L 13/17
大玉製紙株式会社	使い捨て器具	2024-106788	2023-011225	A45D 24/00
大玉製紙株式会社	固形粉体化剤	2024-107247	2024-093535	A61K 8/73
大玉製紙株式会社	シート包装機	2024-107381	2024-095325	B65D 83/08
大玉製紙株式会社	シート集合包装機、及びシート包装機	2024-107382	2024-095328	B65D 83/08
大玉製紙株式会社	シート包装機	2024-107383	2024-095329	B65D 83/08
大玉製紙株式会社	ハンツ型の吸収性物品	2024-108055	2023-012323	A61F 13/496
大玉製紙株式会社	湿式不織布を含む繊維製シート用基材及び繊維製シート材	2024-108275	2023-012562	D21H 13/24
大玉製紙株式会社	湿式不織布を含む繊維製シート用基材及び繊維製シート材	2024-109004	2023-122390	D21H 13/24
大玉製紙株式会社	情報読取システム	2024-109410	2023-014188	G06K 7/10
大玉製紙株式会社	情報読取システム	2024-109411	2023-014189	G06K 7/10
大玉製紙株式会社	吸収性物品	2024-113168	2024-094226	A61F 13/494
大玉製紙株式会社	蒸工性、染料処理性および繊維製シートに施された層状土壌改良剤ガスバリアシート	2024-113683	2024-018304	AO1M 17/00

大玉製紙株式会社	マタタビ成分抽出液塗工紙	2024-117564	2023-023723	D21H 19/10
大玉製紙株式会社	マタタビ成分抽出液塗工紙	2024-117636	2023-023841	D21H 21/14
福助工業株式会社	プラスチック製包装資材	2024-108051	2023-012310	B65D 33/00
平川 本幸	プレフィルドシリンジ	2024-112409	2023-017383	A61M 5/28
保田 和利	プレフィルドシリンジ	2024-112409	2023-017383	A61M 5/28
網矢 貞幸	蒸餾モーターの固定子	2024-111349	2023-015775	H02K 23/04

○ 登録実用新案 (令和6年8月分)

出願人名	発明の名称	出願番号	IPC分類
大玉製紙株式会社	表示体	登-03247942	G09F 7/22



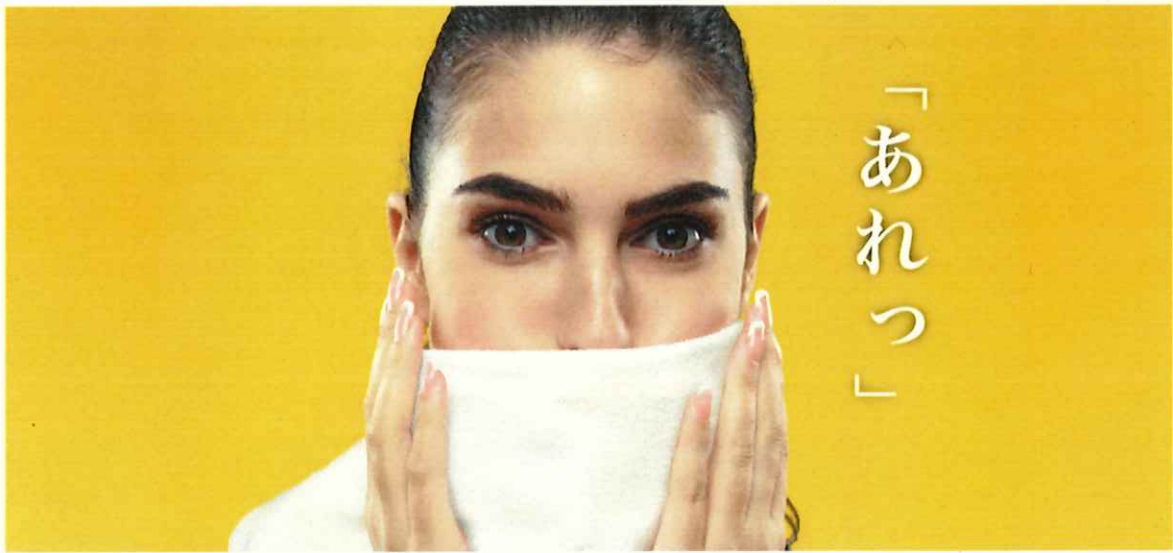
愛媛県内商標公報目次

○ 商標 (令和6年8月分)

商標権者	文字商標	文獻番号	発行日
三好 元幸	フレームテニス	6827080	2024.8.1
原玉 三由	いはいよかん	6827106	2024.8.1
株式会社ウスイテクリス	GOME-S	6827436	2024.8.1
株式会社いよかん美容室	いよかん美容室	6827448	2024.8.1
大王製紙株式会社	アテント、ATTENTO、快麗	6827624	2024.8.2
通赤青汁株式会社	丸ごと、丸ごとレモン、MARUGOTOTABETA LEMON、ハート、丸ごとレモン	6827639	2024.8.2
永井 優作	BAOSSIC	6827856	2024.8.2
永井 誠人	おさんぽさんぽ	6828372	2024.8.5
菊池 隆司	僕のおうどん	6828618	2024.8.6
岩うづまき酒造株式会社	瀬戸結び	6829119	2024.8.7
酒井醸造株式会社	UPCYCLECOMPANY	6829629	2024.8.8
株式会社肉子フレッシュパークから90	UCHIKOTHE	6829793	2024.8.9
弁護士法人たいよう	弁護士法人たいよう	6829885	2024.8.9
株式会社スリーフィールズ・リサーチ	非不章	6830043	2024.8.9
コニ・チャーム株式会社	お魚味、クッキーサンド	6830214	2024.8.9
コニ・チャーム株式会社	シートも気分もリセット	6830215	2024.8.9
コニ・チャーム株式会社	夢みる、デザイン	6830219	2024.8.9
コニ・チャーム株式会社	くっすの夢ごちデザイン	6830220	2024.8.9
公益財団法人えひめ産業振興財団	サンサホエひめ	6830271	2024.8.13
村上 博司	SK、SACHIKURU	6830489	2024.8.13
株式会社いよかんホールディングス		6830751	2024.8.14
株式会社伊予桜井漆器会館	LOVE、PRINCESS	6830766	2024.8.14
株式会社Dr. ESTRA	バイオフェムテック	6830980	2024.8.14
柴田 隆司	中島プリンセス	6831186	2024.8.15
東郷 昌平	LAASEAVE	6831443	2024.8.15

マルトモ株式会社	最先端美容企業	6832039	2024.8.16
大王製紙株式会社	エグゼルライト	6834812	2024.8.26
井筒製紙株式会社	SINCE1926、ISEKI、100、TH、ANNIVERSARY	6835287	2024.8.28
POLARIS株式会社		6835800	2024.8.29
マルトモ株式会社	森園な・おかか・	6836049	2024.8.29
松友 登泰	DLEC+	6836145	2024.8.29
Worldライン株式会社 (外1名)	エネルギー医療推進療法	6836282	2024.8.30
Worldライン株式会社 (外1名)	純エネルギー療法	6836283	2024.8.30
Worldライン株式会社 (外1名)	純医療推進療法	6836284	2024.8.30
株式会社リブドゥコーポレーション	リブレ	6836446	2024.8.30
四国中央市		6836766	2024.8.30





西染工株式会社

〒794-0027

今治市南大門町 4-5-1

TEL 0898-22-2588



「におわないタオル」

プラチナ力で臭いの原因となる雑菌の繁殖を抑制。
 使用後の放置臭や生乾き臭などのイヤな臭いを防止。
 生地は片面ガーゼ調に織り上げているから薄くて軽く
 かさばりません。



ご家庭の水道水に、
 ナノバブルのチカラを。

MagiBubble マジバブル

MagiBubble マジバブル
 蛇口用

MagiBubble マジバブル
 ワンタッチカプラー



シャワー用マジバブル



蛇口用マジバブル



マジバブルワンタッチカプラー

プラスチック製品の設計から製品実現まで
 お客様のニーズにお応えします



rakuten.co.jp/kweg/

楽天市場で販売中!!

Magico

Made in Japan

株式会社 川崎エンジニアリング

〒799-2651 愛媛県松山市堀江町甲2044番地2
 TEL089-978-4564 FAX089-978-4565
 楽天市場店 <https://www.rakuten.co.jp/kweg/>

発行 一般社団法人愛媛県発明協会

〒791-1101

松山市久米窪田町 337-1 テクノプラザ愛媛 2F

TEL 089-960-1103 FAX 089-960-1106

URL <https://ehime-hatsumei.or.jp/>

E-mail: eiiei@ehime-hatsumei.or.jp

