

「観光地・観光産業における省力化投資補助事業」公募要領

(第2版)

■ 受付期間

計画申請受付開始：令和8年3月27日（金）13:00

参加申込締切： 令和8年5月22日（金）17:00

計画申請受付締切：令和8年5月29日（金）17:00【締切厳守】

※ 計画申請手続きの詳細は、「IV.計画申請手続き」をよくご確認ください。

※ 予算は限りがございますので、ご承知おきください。

■ 計画申請書類の提出方法

計画申請書類は、特設 Web サイトの計画申請フォームからご提出ください（「IV.計画申請手続き」を参照）。やむを得ない理由により計画申請フォームからの提出が困難な場合には、事前に事務局までご相談ください。

■ 本公募のお問い合わせ先

観光地・観光産業における省力化投資補助事業 事務局

TEL：0570-088-015

※ 事務局の対応時間は、9:30～17:30（土日祝日及び年末年始を除く）です。

本公募要領及び以下の特設 Web サイトに掲載する情報をご覧いただいた上で、ご不明な点があればお問い合わせください。

（特設 Web サイト URL）<https://kanko-jinzai.go.jp/>

令和8年2月

観光地・観光産業における省力化投資補助事業 事務局

更新履歴

版数	発行日	更新内容
第 1 版	令和 8 年 2 月 20 日	初版
第 2 版	令和 8 年 2 月 25 日	中小企業基盤整備機構に関する記載を一部更新 補助対象とならない宿泊施設に関する記載を一部更新

目次

I 本事業の目的と概要	1
1 本事業の目的	1
2 本事業の流れ	1
II 補助対象事業者	3
1 補助対象事業者	3
2 補助要件	3
3 補助対象とならない事業者	3
4 補助対象とならない宿泊施設	4
III 補助内容	5
1 補助額	5
2 補助対象経費	6
3 補助対象外経費	7
4 補助事業の実施期間	8
IV 計画申請手続き	9
1 計画申請受付期間	9
2 計画申請方法	9
3 提出書類等	10
4 留意事項	11
V 特定事業者の選定	12
1 特定にあたっての優先事項	12
2 特定にあたっての優先順位	13
VI その他重要事項（申請にあたっての注意事項等）	14
1 補助に関する注意事項	14
2 個人情報の使用目的	16
3 反社会的勢力の排除	16
4 その他	17
【別紙 1】	18
【別紙 2】	20
【別紙 3】	38

1 本事業の目的と概要

1 本事業の目的

この補助金は、今後更なる増加が見込まれる観光需要を着実に取り込み、旅行者数・旅行消費額等を増加させ、観光立国を実現するため、受け皿となる宿泊業の人手不足の解消に資する設備投資に対して、費用負担を軽減するため当該経費の一部を支援することにより、サービス水準の向上・賃上げを達成することを目的とします。

2 本事業の流れ

本事業の大まかな流れは、以下のとおりです。

1. 参加申込（令和8年3月27日（金）～令和8年5月22日（金））

補助事業を実施しようとする事業者は、特設 Web サイトから参加申込してください。

2. 計画申請（事業計画の提出）

（令和8年3月27日（金）～令和8年5月29日（金））

本事業の特設 Web サイトから参加申込の後、事務局からメールで送られてくる案内に従ってマイページにログインの後、計画申請フォームから計画申請（事業計画の提出）を行ってください。

3. 計画特定

事務局にて事業計画を審査のうえ、申請者に対して審査結果を通知します。計画が**特定となっても、この時点では、まだ補助事業に着手すること（契約・納品・発注先への支払い等）ができません。**

※計画特定後に事業を変更する場合は、事務局までご一報ください。

4. 交付申請（原則として計画特定後 1 か月以内に提出してください）

計画特定の通知を受けた申請者（以下「特定事業者」という。）は、交付申請フォームから交付申請を行ってください。

5. 交付決定

事務局にて交付申請を審査のうえ、特定事業者に対して交付決定を通知します。交付決定の通知を受けた特定事業者（以下「補助事業者」という。）は、交付決定の通知を受けた後、補助事業を実施することができます。交付決定の通知前に実施した事業に係る経費は補助対象経費として認められません。また、交付決定額は、交付する補助額を確定するものではありません。

6. 補助事業実施（契約・納品・発注先への支払い等）

補助事業者は、計画特定・交付決定を受けた事業計画に基づき、補助事業を実施します。

7. 完了実績報告（令和9年1月8日（金）締切）

補助事業者は、補助事業終了後、実績報告フォームから速やかに完了実績報告を行ってください。実施した補助事業の結果を報告するとともに、精算に係る書類を事務局に提出します。

8. 補助額の確定

事務局にて完了実績報告を審査のうえ補助事業者が受け取ることが出来る補助額を確定し、通知します。補助対象経費に該当する費用について補助を受けることができます。

9. 補助金請求書の提出（令和9年2月12日（金）締切）

補助額の確定の通知を受け取った後、補助金請求書を提出してください。

上記締切は原則として、災害等のやむを得ない場合は、事前に事務局までご相談ください。

10. 補助金交付（補助金請求書提出後約45日後）

補助金請求書に基づき、事務局から銀行振込にて補助金を交付します。

II 補助対象事業者

1 補助対象事業者

宿泊事業者が補助対象事業者となります。

- ※ 旅館業法（昭和 23 年法律第 138 号）第 3 条第 1 項に規定する許可を受けた者とします。ただし、風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律（昭和 23 年法律第 122 号）第 2 条第 6 項に規定する店舗型性風俗特殊営業を営む者、また、住宅宿泊事業法（平成 29 年法律第 65 号）第 3 条第 1 項に規定する住宅宿泊事業を営む者は補助対象事業者なりません。
- ※ 補助事業を実施する宿泊施設の所有者と運営者が異なる場合においては、宿泊事業者でない者も、当該宿泊施設を所有又は運営する宿泊事業者と運営委託関係又は賃貸借関係等にある場合に限って、補助対象事業者になり得ます。ただし、補助事業を実施する宿泊施設の所有者又は運営者のどちらかが旅館業法（昭和 23 年法律第 138 号）第 3 条第 1 項に規定する許可を受けていることが必要です。この場合、原則として、補助事業の実施に要する経費を負担し、取得するシステム、設備及び備品を所有・管理する者が補助対象事業者となります。

2 補助要件

以下の要件を満たす必要があります。

地域（DMO、地方公共団体等）と連携し、地域一体での求人活動等、人手不足解消のための具体的な取組を行っていること。なお、本件については、補助事業を実施する施設が位置する所在地域との取組に限ります。

- ・ 計画申請にあたって、連携した団体（DMO・地方公共団体・観光協会・宿泊団体支部・公立学校、その他地域で活動する団体）や、具体的な取組内容（PR 活動・セミナー、イベントの参加又は開催）、上記取組により得られた効果・知見等をご記載いただきます。
- ・ 原則として、過去 3 年以内の取組である必要があります。取組実績がない場合は取組予定でも構いません。

補助事業を実施する宿泊施設の所有者と運営者が異なる場合においては、所有者または運営者のどちらかが補助要件を満たす必要があります。

3 補助対象とならない事業者

以下のいずれかに該当する者は補助対象となりません。

- ① 国・都道府県・区市町村等が実施する補助事業において、法令違反等不正を働いたもの
- ② 青少年の健全育成上ふさわしくない事業を行っているもの
- ③ 過去 5 年以内に刑事法令による罰則の適用を受けているもの（法人その他の団体にあたっては代表者も含む。）

4 補助対象とならない宿泊施設

以下のいずれかに該当する宿泊施設は、補助対象となりませんのでご注意ください。

- ① 補助事業の実施期間内に、同一の事業内容で、次に該当する補助金等の給付を受ける宿泊施設
 - (ア) 国（独立行政法人含む）による固有の補助金等の給付を既に受けている、又は受けることが確定している場合
 - (イ) 地方公共団体による補助金等の給付を既に受けている、又は受けることが確定している場合で、当該補助金等の全部又は一部が国の補助金等を財源としている場合
 - ② 計画申請期間中において未開業（開業準備中を含む）の宿泊施設
 - ③ 以下のいずれかに該当し、かつ完了実績報告時までに営業を再開していない宿泊施設
 - (ア) 計画申請時点で休業中である宿泊施設
 - (イ) 計画申請時点では営業しているが、計画申請期間以降に休業した宿泊施設
 - ④ 計画申請時点で閉業の予定がある宿泊施設（完了実績報告時までに閉業となる場合、交付決定を取消します。また、補助事業完了後に閉業となる場合は財産処分の制限が適用されません。詳細は交付規程をご確認ください）
 - ⑤ 計画申請時点で売却の予定がある宿泊施設（完了実績報告時までに売却する場合、交付決定を取消します。また、補助事業完了後に売却する場合は財産処分の制限が適用されます。詳細は交付規程をご確認ください）
 - ⑥ 計画申請時点で旅館業法（昭和 23 年法律第 138 号）第三条の二、第三条の三に基づく営業許可の承継の予定がある宿泊施設（完了実績報告時までに承継する場合、交付決定を取消します。また、補助事業完了後に承継する場合は財産処分の制限が適用されます。詳細は交付規程をご確認ください）
 - ⑦ その他、人手不足の解消が見込まれない宿泊施設 等
- ※ 地方公共団体等が所有する宿泊施設を指定管理者等として運営している者が本事業を実施する場合、補助事業完了後、指定管理等の契約期間の更新・完了の際には財産処分の承認申請が必要になる可能性があります。

III 補助内容

1 補助額

1 事業者（法人・個人）あたり、合計 3 施設を上限に、以下のとおり補助します。ただし、同一グループに属する複数の法人・個人から申請する場合は 1 グループあたり、合計 3 施設を上限とします。

- ・ 補助上限額 1 施設あたり 1,000 万円
- ・ 補助率 1/2

※ 補助事業を実施する施設は、旅館業法（昭和 23 年法律第 138 号）第 3 条第 1 項に規定する許可を受けた宿泊施設である必要があります。

※ 施設数は、補助事業を実施する施設ごとに算定し、旅館業法（昭和 23 年法律第 138 号）第 3 条第 1 項に規定する許可を受けた宿泊施設単位で数えることとします。

※ 本要領における「同一グループ」とは、代表者が同一である場合、または企業会計が同一である場合（親会社（会社法第 2 条第 4 項）または子会社（同条第 3 項）に該当する場合を含む）とします。

※ 同一グループに属する複数の法人・個人から申請が行われる場合であっても、グループ全体として申請可能な施設数は合計 3 施設までとします。法人ごとの施設数の内訳は問いません。

（例）同一グループに A 法人、B 法人、C 法人が属する場合

A 法人 1 施設、B 法人 1 施設、C 法人 1 施設（合計 3 施設）

A 法人 1 施設、B 法人 2 施設、C 法人 0 施設（合計 3 施設）

A 法人 3 施設、B 法人 0 施設、C 法人 0 施設（合計 3 施設）

いずれの場合も、グループ全体で申請できる施設数は 3 施設を上限とします。

2 補助対象経費

補助対象となる経費は、以下のとおりです。

区分	経費	備考
A	宿泊施設における、別紙 1 に記載されているシステム、設備及び備品の購入、導入及び設置に要する経費（システム、設備及び備品の購入、導入及び設置に附随する経費を含む。）	事業計画に申請理由の記入を「要しない」
B	A 以外で、宿泊施設において実施する人手不足の解消に資するシステム、設備及び備品の購入、導入及び設置に要する経費（システム、設備及び備品の購入、導入及び設置に附随する経費を含む。） ※ 宿泊施設の運営に必要不可欠である人手不足の解消に資する設備・備品に限る。	事業計画に申請理由の記入を「要する」

- ※ 「中小企業省力化投資補助金（カタログ注文型）」の補助対象者の要件を満たす中小企業等が補助事業者となる場合、「中小企業省力化投資補助金（カタログ注文型）」の製品カタログ（令和 8 年 2 月 20 日時点）に記載されている製品の製品本体価格及び導入経費は補助対象外経費となります。なお、一次公募期間中において、「中小企業省力化投資補助金（カタログ注文型）」の製品カタログ（令和 8 年 2 月 20 日時点）の時点更新は行いません。
- ※ 月額・年額で使用料金が定められている形態の製品（システムのサブスクリプション販売形式等）及びその保守は、最大 2 年分の費用が補助対象となります。ただし、前払いが可能で、完了実績報告時までには支払いが完了するものに限りします。
- ※ 物品のレンタル、リースに要する経費は除きます。ただし、システム等の導入・運用に付随する物品で、システムの月額/年額利用料と不可分であるものは最大 2 年分の費用が補助対象となります。
- ※ 補助対象事業者と、補助対象経費の支出先となる事業者の代表が同一であるまたは企業会計が同一の会社である場合、当該経費は補助対象外経費となります。

3 補助対象外経費

補助対象外となる経費は、以下のとおりです。

なお、補助対象経費の B 区分において、多数の事業者から同一又は類似するシステム、設備及び備品の購入、導入及び設置に係る事業計画が申請された場合、補助対象外経費に該当しないものであっても、予算と観光庁の判断を踏まえ、当該経費を補助対象外とすることがあります。

- ・ 別紙 2 にて示す「中小企業省力化投資補助金（カタログ注文型）」の製品カタログ（令和 8 年 2 月 20 日時点）に記載されているシステム、設備及び備品の購入、導入及び設置に要する経費（「中小企業省力化投資補助金（カタログ注文型）」の補助対象者の要件を満たす中小企業等が補助事業者となる場合）
- ・ 補助事業に直接関係のない経費
- ・ 故障、老朽化した設備及び備品の単なる更新に要する経費
- ・ 交付決定前に発生した経費
- ・ 事業者における経常的な経費（光熱水費、通信料、仲介手数料、保証金等）
- ・ 建物（小屋、物置、仮設建築物等を含む）の新設・増築・改築・改修（間仕切りによるブース新設及び原状復帰の範囲を超える内装/外装の変更等）等の工事費（設備の導入及び設置に附随する必要最小限の工事費を除く）
- ・ システム、設備及び備品の購入、導入及び設置を伴わない工事費
- ・ 補助事業における資金調達に必要となった利子
- ・ 法令又は条例等において義務化されている設備等の新規導入に係る工事費
- ・ 同一事業の経費において、国（独立行政法人含む）から別途補助金が支給されている場合
- ・ 恒久的な施設の設置、用地取得等、補助事業の範囲に含まれ得ない経費
- ・ 中古設備の購入費
- ・ 自動車等の車体購入費（宿泊施設において省人化のために特に効果が期待される車体の購入費は補助対象経費に含む）
- ・ 主に宿泊施設外での利用が想定されるシステム、設備及び備品の購入、導入及び設置に要する経費
- ・ 宿泊施設（宿泊施設に併設され、補助対象事業者が運営する施設）内であっても、宿泊施設の一部とはみなすことが出来ない場所（ゴルフ場、スキー場、テーマパーク等）での使用が見込まれるシステム、設備及び備品の購入、導入及び設置に要する経費
- ・ ウェブサイトの構築及び改修に要する経費（システムの導入に伴って要する改修に係る費用は補助対象経費に含む）
- ・ 汎用性が高く、一般使用が見込まれる物品（例：テレビ、事務用のパソコン、ディスプレイ、プリンタ、文書作成ソフトウェア、タブレット端末、スマートフォン、デジタル複合機及び Wi-Fi 機器等）の購入費（補助事業で導入するシステム及び設備等の利用にあたって必要不可欠とされる物品購入費は補助対象経費に含む）
- ・ 食器及び衣類等の消耗品の購入費

- ・ 導入により新たな収入が見込まれる設備の購入費
- ・ 外部への業務委託等に要する経費（システム等の導入・運用に付随する必要最小限の役務提供で、システム利用料と不可分であるものは補助対象経費に含む）
- ・ 物品のレンタル、リース料（システム等の導入・運用に付随する必要最小限の物品で、システム利用料と不可分であるものは補助対象経費に含む）
- ・ 振込手数料及び収入印紙等の設備購入に要する手数料等
- ・ その他、人手不足の解消につながり難いと考えられる経費（予備品・在庫確保等）

4 補助事業の実施期間

補助事業の実施期間は、交付決定日から令和9年1月8日（金）までです。

この実施期間内に、事業（契約・納品・発注先への支払い等）を完了させ、完了実績報告をいただく必要があります。

実施期間内に補助事業を完了できなかった場合は、補助金の交付を受けられない場合がありますのでご注意ください。

IV 計画申請手続き

申請者は、締切までに必要な書類を全て揃え、特設 Web サイトの計画申請フォームから提出してください。計画申請の受付期間及び計画申請方法等は、以下のとおりです。

1 計画申請受付期間

公募	受付期間
一次公募	計画申請受付開始：令和 8 年 3 月 27 日（金） 13:00 参加申込締切： 令和 8 年 5 月 22 日（金） 17:00 計画申請受付締切：令和 8 年 5 月 29 日（金） 17:00

※ 締切時刻までに手続きが完了するよう、余裕を持って申請してください。

※ 二次公募の実施の有無については、一次公募の申請状況をみて検討いたします。

2 計画申請方法

以下の特設 Web サイトから参加申込の後、事務局からメールで送られてくる案内に従って、計画申請フォームから申請してください。

※ 提出後、事務局から自動返信メールが配信されます。提出後に自動返信メールが届かない場合は、下記の特設 Web サイトの問合せフォームから、状況を照会してください。

※ やむを得ない理由により計画申請フォームからの提出が困難な場合には、事前に事務局までご相談ください。

(特設 Web サイト URL) <https://kanko-jinzai.go.jp/>

観光地・観光産業における省力化投資補助事業事務局

TEL : 0570-088-015

3 提出書類等

計画申請にあたっては、以下のフォーム・提出書類を提出してください。

	提出区分	提出書類名	備考
	必須	事業計画書	計画申請フォームに直接入力いただきますので、書類の提出は不要です
	任意	省力化投資に係るアンケート	<ul style="list-style-type: none"> ・ 計画申請フォームの受付完了メールに添付されているアンケート URL にアクセスし、直接入力いただくため、書類の提出は不要です ・ 本アンケートについては、回答完了時点の先着順により、優先して特定します
1	必須	【任意様式】設備等導入前の写真	—
2	必須	旅館業法上の営業許可証の写し	地方公共団体が交付する許可証等の写しを提出すること
3	任意	中小企業基盤整備機構「省力化ナビ」でダウンロードできる PDF ファイル	提出いただいた場合、特定にあたって優先します（詳細は別紙3参照）
4	必須	見積書・相見積書	<ul style="list-style-type: none"> ・ 見積書及び相見積書を取得し、提出すること ・ 見積書には可能な限り「一式」のようなまとめた表現を用いないこと
5	必要に応じて提出	【任意様式】業者等選定理由書	見積書が1社のみ場合は必ず提出すること
6	必須	カタログ等（導入予定の設備等についてわかるもの）	導入予定の設備等の概要が明示されているものを提出すること
7	任意	その他、申請内容を補足する参考資料	—
8	必要に応じて提出	宿泊施設の運営委託関係又は賃貸借関係等を示す証跡	補助事業を実施する宿泊施設の所有者と運営者が異なる場合において、申請者と旅

	提出区分	提出書類名	備考
			館業法（昭和 23 年法律第 138 号）第 3 条第 1 項に規定する許可の名義が異なる場合、提出すること
9	必要に応じて提出	履歴事項全部証明書	<ul style="list-style-type: none"> ・「中小企業省力化投資補助金」の補助対象者の要件を満たさない事業者が、「中小企業省力化投資補助金」のカタログ（令和 8 年 2 月 20 日時点）に記載されている商品を補助対象として計画申請する場合は提出すること ・発行から 3 か月以内のもの

4 留意事項

- ・ 交付決定前に事業の実施（契約・納品・発注先への支払い等）が行われた場合は、事業実施により発生した経費は補助対象経費となりません。
- ・ 交付決定後に、事業計画の内容に変更が生じた場合は、早急に事務局へご相談ください。事務局の許可なく事業内容を変更した場合、補助金の交付ができない可能性があります。
- ・ 交付決定額は、補助額を確定するものではありません。完了実績報告時に提出いただく書類に基づいて補助対象外経費が含まれていないか確認したうえで補助額が確定します。
- ・ 提出書類に虚偽の記載を行った場合は、申請を無効とします。
- ・ 提出書類の作成に係る費用は提出者の負担とします。
- ・ 提出書類に記載する文言や、掲載する写真は公表可能なものを使用してください。
- ・ 提出書類は、行政文書に該当し、「行政機関の保有する情報の公開に関する法律」（平成 11 年 5 月 14 日法律第 42 号）に基づき、不開示情報（個人情報、法人の正当な利益を害する情報等）を除き情報公開の対象となるため、提出書類に記載する実施する事業内容および添付する写真等については、公表可能な情報・資料を使用してください。
- ・ 計画特定された場合は、事業者名・システム、設備及び備品等が公開されることを了承のうえ応募してください。

V 特定事業者の選定

1 特定にあたっての優先事項

以下の事項に該当する場合、特定にあたって優先します。

優先事項の審査にあたって、必要に応じて申請者にヒアリングを実施することがあります。

優先事項	実施方法	提出期限
A 「省力化投資に係るアンケート」に回答した宿泊施設	計画申請フォームの受付完了メールに添付されているアンケート URL にアクセスし、アンケートを提出すること ※回答時間 10 分程度	計画申請受付締切
B 中小企業基盤整備機構「省力化ナビ」を活用した事業者	「省力化ナビ」（令和 8 年 3 月下旬頃公開）に下記の URL からアクセスし、設問に回答する。回答後に表示される解決策ページの右上にある「PDF ダウンロード」から PDF ファイルを出力し、計画申請時に提出すること。 【省力化ナビの URL： https://labour-saving.smrj.go.jp/ 】 ※回答時間 5 分程度 ※詳細は別紙 3 を参照すること	計画申請（事業計画書の提出）時点

■ 優先事項 A に関する注意事項

- ・ 宿泊施設ごとの付加価値額等に関するアンケートであるため、計画申請（宿泊施設）ごとに回答いただく必要があります。
- ・ 回答した内容は、提出した以降に修正することが原則できません。
- ・ 回答に虚偽の記載があることが判明した場合は、特定の取消、交付決定取消や交付済み補助金の全額返還等の処分を受ける可能性があります。必ずアンケート項目に正しく記載できるかを確認したうえで回答してください。
- ・ 本アンケートは、アンケート回答が確認できた時点で、優先事項 A に該当するものとして取り扱いますので、ご注意ください。
- ・ アンケートの回答内容により、優先順位が不利になることはありません。

■ 優先事項 B に関する注意事項

- ・ 中小企業基盤整備機構の「省力化ナビ」は、令和 8 年 3 月下旬頃にサービス開始予定です。サービス開始前はアクセスできない場合があります。
- ・ 中小企業基盤整備機構の「省力化ナビ」を活用にあたって、G ビズ ID（プライム）の取得が必要となります。申請には一定の期間を要する場合がありますため、事前にご準備ください。

◇ GビズID（プライム）の URL：<https://gbiz-id.go.jp/top/>

- ・ 提出資料である「PDF ファイル」の詳細要件は、別紙 3 を参照してください。
- ・ 「省力化ナビ」を活用した結果、現状の課題に対する解決策の例が示されますが、出力結果と本事業における補助事業の内容が一致している必要はありません。

2 特定にあたっての優先順位

優先事項への該当状況を踏まえ、以下の優先順位付けのうえ特定します。

なお、同順位内では早く申請をした事業者から先に申請内容を審査し、特定する事業者を選定します。

優先順位	優先事項 A	優先事項 B
1 位	○ 該当	○ 該当
2 位	○ 該当	× 非該当
3 位	× 非該当	○ 該当
4 位	× 非該当	× 非該当

VI その他重要事項（申請にあたっての注意事項等）

本事業に係る重要説明事項を以下のとおりご案内しますので、必ずご確認・ご理解いただいた上でご申請をお願いいたします。

1 補助に関する注意事項

(1) 本事業は、補助金等に係る予算の執行の適正化に関する法律（昭和 30 年法律第 179 号）に基づき実施されます。

本事業は、補助金等に係る予算の執行の適正化に関する法律（昭和 30 年法律第 179 号）に基づき実施されます。補助金の不正受給が行われた場合には、補助金交付決定の取消・返還命令、不正の内容の公表等や 5 年以下の懲役もしくは 100 万円以下の罰金に処せられることがあります。

応募書類等の内容に虚偽がある場合や、法令に違反していることが明らかな場合、当該法令による罰則のほか、特定の取消、交付決定取消や交付済み補助金の全額返還等の処分を受ける可能性があります。応募書類等の作成・提出に際しては、事実と異なる記載内容での申請とならないよう、十分にご確認ください。

(2) 補助金交付決定の後でない補助事業に着手できません。

特定事業者には、補助金の交付申請を行っていただきます。審査の結果、補助金の交付（支払い）対象として認められると、事務局から「補助金交付決定通知書」が補助対象事業者に送付されます。補助金交付決定前の発注・契約・支出行為は、補助対象外となりますのでご注意ください。また、精算後の補助金の交付（支払い）は、銀行振込方式が原則です（小切手・手形による支払は不可）。

(3) 補助事業の内容等を変更する際は、事前の承認が必要です。

補助事業は、交付決定を受けた内容で実施いただくものですが、補助事業を実施する中で、交付決定を受けた金額の範囲内で補助対象事業の内容（軽微な変更を除く。）を変更する際には、変更に係る契約前に、所定の「変更交付申請書」を提出し、変更交付決定を受ける必要があります。内容によっては、変更が認められない可能性がありますので、ご注意ください。

(4) 補助金の交付決定を受けても、定められた期日までに完了実績報告書の提出がないと、原則として補助金の交付は行いません。

補助金の交付決定を受けた事業者（以下「補助事業者」という。）は、補助事業の完了後、補助事業で取り組んだ内容を報告する「完了実績報告書」及び支出内容のわかる関係書類等を、定められた期日までに提出しなければなりません。もし、定められた期日までに完了実績報告書の提出が確認できなかった場合には、補助金交付決定を受けていても、補助金を受け取れなくなりますので、必ず期日を守ってください。

(5) 実際に受け取る補助金は「補助金交付決定通知書」に記載した交付決定金額より少なくなる場合があります。

完了実績報告書等の確認時に、支出内容に補助対象外経費が含まれていることが判明した場合には、当該支出を除いて補助金の金額を算出します。

(6) 所定の取得財産等の目的外使用、譲渡、担保提供、廃棄等の処分には制限があります。

単価 50 万円（税抜き）以上の機械装置等の購入等、告示（平成 22 年国土交通省告示第 505 号）により定められたものについては、「処分制限財産」に該当し、補助対象設備投資と認められ、補助金の交付を受けた後であっても、一定の期間において処分（補助対象事業目的外での使用、譲渡、担保提供、廃棄等）が制限されます。

処分制限期間内に当該財産を処分する場合には、必ず事務局に承認申請を行い、承認を受ける必要があります。事務局は、財産処分を承認した補助事業者に対し、当該承認に際し、残存処分制限期間等から算出される金額の返還のため、交付した補助金の全部又は一部に相当する額を納付させることがあります。承認を得ずに処分を行うと、補助金交付取消・返還命令の対象となります。

(7) 補助事業関係書類は終了後 5 年間保存しなければなりません。

補助事業者は、補助事業に関係する帳簿及び証拠書類を補助事業の完了する日の属する年度の終了後 5 年間（令和 14 年 3 月 31 日まで）、観光庁や会計検査院からの求めがあった際にいつでも閲覧に供せるよう保存しておかなければなりません。この期間に、会計検査院による実地検査等が実施される可能性もあり、補助金を受けた者の義務として応じなければなりません。また、検査等の結果、補助金の返還命令等の指示がなされた場合には従わなければなりません。

(8) 国が助成する他の制度と重複する事業は補助対象となりません。

同一の内容について、国が助成する他の制度（補助金、委託費等）と重複する事業は補助対象となりません。

(9) 補助対象経費における消費税の扱いについて

税制上、補助金は消費税（地方消費税を含む。以下同じ）の課税対象となる売上収入ではなく、特定収入となるため、課税事業者である補助事業者が消費税を含む補助金が交付された場合、当該補助事業者が消費税の確定申告を行うことで、補助事業に係る課税仕入れに伴う消費税の還付金が発生することとなるため、この還付と補助金交付が重複しないよう、原則として補助対象経費には消費税額を含めないこととします。

ただし、以下に掲げる補助事業者にあつては、補助事業の遂行に支障をきたす恐れがあるため、消費税を補助対象経費に含めて補助額を算定できるものとします。

- ① 消費税法における納税義務者とならない補助事業者
- ② 免税事業者である補助事業者
- ③ 簡易課税事業者である補助事業者
- ④ 国若しくは地方公共団体（特別会計を設けて事業を行う場合に限る。）、消費税法別表第3に掲げる法人である補助事業者
- ⑤ 国又は地方公共団体の一般会計に係る業務として事業を行う補助事業者
- ⑥ 課税事業者のうち課税売上割合が低い等の理由から、消費税仕入控除税額確定後の返還を選択する補助事業者

(10) アンケート調査について

本事業の申請者等に対し、補助金を活用して取り組む事業やその効果等を把握するためのアンケート調査のご協力依頼をさせていただきます（補助事業完了後のフォローアップ調査含む）。アンケート調査に際して提供いただいた情報は、統計処理を行い、個人を特定できない形で公表する可能性があります。やむを得ない理由がある場合を除いて事業調査依頼には必ずご対応いただけますようお願いいたします。

2 個人情報の使用目的

本事業の応募に係る提出書類等により取得した個人情報は、以下の目的以外に利用することはありません。

- ・ 本事業における審査・選考・必要な事務連絡・資料送付等の事業の進行管理のため
- ・ 応募情報を統計的に集計・分析し、応募者を識別・特定できない形態に加工したデータを作成するため

3 反社会的勢力の排除

次の①から④に掲げるいずれかに該当することが判明した場合は、特定を取り消します。

- ① 法人等（個人、法人又は団体をいう。）が、暴力団（暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成3年法律第77号）第2条第2号に規定する暴力団をいう。以下同じ。）であるとき又は法人等の役員等（個人である場合はその者、法人である場合は役員、団体である場合は代表者、理事等、その他経営に実質的に関与している者をいう。以下同じ。）が暴力団員（同法第2条第6号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。）であるとき。
- ② 役員等が、自己、自社若しくは第三者の不正の利益を図る目的又は第三者に損害を加える目的をもって、暴力団又は暴力団員を利用するなどしているとき。
- ③ 役員等が、暴力団又は暴力団員に対して、資金等を供給し、又は便宜を供与するなど直接的あるいは積極的に暴力団の維持、運営に協力し、若しくは関与しているとき。
- ④ 役員等が、暴力団又は暴力団員であることを知りながらこれと社会的に非難されるべき関係

を有しているとき。

4 その他

- ・ 本公募要領や特設 Web サイト等に掲載のない細部については、事務局の指示に従うものとします。
- ・ 事業目的に照らして補助金を交付することが適切でないと事務局が判断する事項が判明次第、特定取消及び交付決定取消を実施する可能性があります。
- ・ 本事業に関する一切の訴訟については、東京地方裁判所を第一審の専属的合意管轄裁判所とします。

【別紙 1】

※グレー塗されている製品に関しては、「中小企業省力化投資補助金（カタログ注文型）」の補助対象者の要件を満たす中小企業等が補助事業者となる場合、同補助金の製品カタログに記載されている製品（別紙 2 参照）の製品本体価格及び導入経費は補助対象外経費とする。

カテゴリー	名 称	定 義
フロント業務	自動チェックイン機	チェックイン機能、精算・会計機能を有し、専用のタブレット、機器または宿泊者のスマートフォン等で、顧客が自動でチェックインを行えるようになる機器及びシステム。チェックアウト機能、カードキー発行機能を有し、これらを自動化できる製品も含む。
フロント業務	スマートロック・カードロック	暗証番号の入力、電子的に動作するカードやキー、スマートフォンの専用アプリなどを使って連携を行い、施錠・解錠を行う電子錠を含む機器及びシステム。
フロント業務	施設内情報表示システム	タブレット、ディスプレイ、デジタルサイネージ、宿泊者のスマートフォン等で宿泊者向け案内や情報発信を行う機器及びシステム。
フロント業務	翻訳・通訳システム	タブレットやスマートフォン、専用機器を用いて翻訳するシステム（文章・音声で翻訳可能）。
フロント業務	POS レジ	物品販売の売上実績を商品が販売された時点で「いつ・だれに・どの商品が・どうやって・どんな価格で・いくつ売れたか」等の情報を一元的に管理する機器及びシステム。
フロント業務	電子宿帳システム	タブレット等を使用して、宿泊台帳の情報を電子的に記録・連携・管理、それらの情報を印字できる機器及びシステム。
フロント業務	キャッシュレス決済端末	宿泊客が現金を使用せずに決済を行うために、販売者に必要な機器及びシステム。
予約・デスク業務	PMS（ホテル管理システム）	予約管理、フロント管理、客室管理、ゲスト情報、会計管理など宿泊施設が管理すべき情報を一元的に管理できる基幹システム。
予約・デスク業務	PMS（ホテル管理システム）オプション	既存の PMS に機能の追加や他のシステムを連携するシステム。
予約・デスク業務	宿泊予約システム	宿泊施設が提供する宿泊プランを、自社公式サイトから販売するための機能を提供するシステム。
予約・デスク業務	サイトコントローラー	複数の予約サイトや自社宿泊予約システムの宿泊情報（在庫・料金設定等）を一元管理し、リアルタイムで同期させるシステム。
予約・デスク業務	チャットボット	宿泊施設が用意する WEB サイトやアプリ、専用の機器にて受け付けた質問に対して自動で応答するシステム。
予約・デスク業務	SMS 送信サービス	宿泊客の携帯電話番号を利用して、予約確認等を自動で送信するシステム。
予約・デスク業務	レベニューマネジメント	過去の予約データや市場動向から需要と供給のバランスを分析し、客室料金の動的な設定や在庫管理の最適化を行うシステム。
予約・デスク業務	会計ソフト	宿泊施設にて発生する日々の帳簿付けや請求書や領収書などの発行・管理等、宿泊施設の会計・経理業務を効率化するシステム。
清掃業務	清掃ロボット	自律走行で床を清掃（湿式、乾式等）するシステム及び機器。
清掃業務	コンドルポリシャー（床洗浄機）	清掃者の手動操作により、洗浄水の散布、ブラッシング、汚水の回収ができる床清掃用の機器。 ※自律走行する場合は「清掃ロボット」を選択すること
清掃業務	清掃管理システム	客室を清掃するにあたって必要な指示・報告、チェックイン・チェックアウト状況・清掃状況の管理を行い、宿泊施設の清掃業務を効率化するシステム。

カテゴリー	名 称	定 義
清掃業務	オゾン脱臭機	オゾンを発生させることにより、空間等の消臭・脱臭を行う機器。
バックサポート業務	インカム・無線通信機	スマートフォンや無線通信機などの端末を用いて、無線を通じて従業員間の遠隔コミュニケーションを実現するシステム及び機器。 ※通常のスマートフォンのみの導入は対象にならない
バックサポート業務	監視カメラ	混雑状況の確認や警備等の目的で、映像を通して何らかの対象を撮影、配信、記録、管理を行うシステム及び機器。
バックサポート業務	温度管理システム	館内や浴室内の温度を管理するためのシステム及び機器。
バックサポート業務	ビジネス電話システム	従業員用スマートフォン等と宿泊施設の固定電話との連携や音声による自動対応を行うシステム及び機器。
バックサポート業務	混雑状況可視化システム	宿泊施設内でレストランや浴室等の混雑状況を可視化するシステム。
バックサポート業務	労務管理システム	従業員の勤怠管理(シフト管理含む)や給与管理、労務手続きなどを効率的に行うためのシステム及び機器。
バックサポート業務	在庫管理システム	在庫の過不足をなくすために在庫情報を入力し正確に在庫情報を把握することで、発注業務の効率化や在庫管理の改善を行うシステム及び機器。
食事の準備・配膳業務	スチームコンベクション オープン	プログラム機能を持ち、料理、食材ごとの加熱時間、温度、多様な加熱調理方法等を登録することで大量な料理の調理を自動で行うシステム及び機器。
食事の準備・配膳業務	オーダーシステム	オーダーエントリーシステム（OES）やセルフオーダーシステム、モバイルオーダーシステム等と呼ばれ、利用者がタブレットやスマートフォンを使用して注文を行う機能や、注文を厨房に伝える機能の一部または全部を含むシステム及び機器。
食事の準備・配膳業務	冷凍庫	内部を-20℃以下の低温で食材などを入れておくことで食材を保管する機器。
食事の準備・配膳業務	真空包装機	フィルムや袋のなかの空気を抜いて食材を真空パックする機器。食品の鮮度を保つことができるので、作り置き等を可能にする機器。
食事の準備・配膳業務	配膳ロボット	自律走行を行い、自動で料理や飲み物等を配膳・下膳するシステム及び機器。
食事の準備・配膳業務	小荷物専用昇降機	宿泊施設内の多層階間において、小荷物を運搬する機器。 ※荷物専用のため、人の搭乗はできない

【別紙 2】

中小企業省力化投資補助金（カタログ注文型）の製品カタログ（令和 8 年 2 月 20 日時点）に含まれる宿泊業の対象製品一覧

「観光地・観光産業における省力化投資補助事業」一次公募においては、以下に示した製品の製品本体価格及び導入経費は補助対象外経費となります。

なお、一次公募期間中において、「中小企業省力化投資補助金（カタログ注文型）」の製品カタログ（令和 8 年 2 月 20 日時点）の時点更新は行いません。

以下製品を活用される場合は「中小企業省力化投資補助金（カタログ注文型）」をご活用ください。

参考：省力化投資補助金 HP <https://shoryokuka.smrj.go.jp/catalog/>

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
1	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベ・シックススチームコンベクションオープン（2/3 ホテルパン：5 段）	TGSC-5C(R/L)	タニコー株式会社
2	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベ・シックススチームコンベクションオープン（2/3 ホテルパン：5 段）	TGSC-5WC(R/L)-T	タニコー株式会社
3	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベ・シックススチームコンベクションオープン（2/3 ホテルパン：5 段）	TGSC-5WC(R/L)	タニコー株式会社
4	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベ・シックススチームコンベクションオープン（2/3 ホテルパン：5 段）	TGSC-5C(R/L)-T	タニコー株式会社
5	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベ・シックススチームコンベクションオープン（2/3 ホテルパン：5 段）	TESC-5(R/L)	タニコー株式会社
6	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベ・シックススチームコンベクションオープン（2/3 ホテルパン：5 段）	TESC-5W(R/L)	タニコー株式会社
7	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベ・シックススチームコンベクションオープン（2/3 ホテルパン：5 段）	TESC-5(R/L)-T	タニコー株式会社
8	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	大型スチームコンベクションオープン（1/1 ホテ ルパン：20 段）	TGSC-A20C(R/L)	タニコー株式会社
9	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベ・シックススチームコンベクションオープン(1/1 ホ テルパン：10 段)	TGSC-10C(R/L)	タニコー株式会社
10	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	大型スチームコンベクションオープン（1/1 ホテ ルパン：20 段）	TESC-A20(R/L)	タニコー株式会社
11	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックススチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：6 段）	TGSC-A6DC(R/L)	タニコー株式会社

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
12	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックススチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：10段）	TGSC-A10DC(R/L)	タニコー株式会社
13	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックススチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：10段）	TESC-A10D(R/L)	タニコー株式会社
14	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベーシックスチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：6段）	TESC-6(R/L)	タニコー株式会社
15	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックススチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：6段）	TESC-A6D(R/L)	タニコー株式会社
16	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベーシックスチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：6段）	TGSC-6C(R/L)	タニコー株式会社
17	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベーシックスチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：10段）	TESC-10(R/L)	タニコー株式会社
18	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ プロ）	FICPXS	株式会社フジマック
19	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ プロ）	FICP61E	株式会社フジマック
20	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ プロ）	FICP201E	株式会社フジマック
21	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ プロ）	FICP62E	株式会社フジマック
22	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ クラシック）	FICC202E	株式会社フジマック
23	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ プロ）	FICP101E	株式会社フジマック
24	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ プロ）	FICP102E	株式会社フジマック
25	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ プロ）	FICP202G	株式会社フジマック
26	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ プロ）	FICP202E	株式会社フジマック
27	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ クラシック）	FICC102E	株式会社フジマック
28	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ クラシック）	FICC101G	株式会社フジマック
29	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ プロ）	FICP61G	株式会社フジマック
30	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ プロ）	FICP101G	株式会社フジマック
31	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ クラシック）	FICC62E	株式会社フジマック
32	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ プロ）	FICP102G	株式会社フジマック
33	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ クラシック）	FICC61E	株式会社フジマック
34	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ クラシック）	FICC201E	株式会社フジマック
35	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ クラシック）	FICC201G	株式会社フジマック
36	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ プロ）	FICP201G	株式会社フジマック

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
37	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ クラシック）	FICC101E	株式会社フジマック
38	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ クラシック）	FICC61G	株式会社フジマック
39	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ クラシック）	FICC102G	株式会社フジマック
40	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン（アイコンビ クラシック）	FICC202G	株式会社フジマック
41	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	マルチクッカー-(JOKER)	KJMT-623	北沢産業株式会社
42	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	マルチクッカー-(JOKER)	KJST-623	北沢産業株式会社
43	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	マルチクッカー	KEMT-2011	北沢産業株式会社
44	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	マルチクッカー	KEMT-2021	北沢産業株式会社
45	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(コンパクトモデル 1/2 ホテルパン 3 段)	MIC-3A	ホシザキ株式会社
46	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スタンダードシリーズスチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン : 10 段)	SSC-10SD,SSC-10RSD	株式会社マルゼン
47	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スタンダードシリーズスチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン : 6 段)	SSC-06SD,SSC-06RSD	株式会社マルゼン
48	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スタンダードシリーズスチームコンベクションオープン (2/3 ホテルパン : 5 段)	SSC-05MSD,SSC-05MRSD	株式会社マルゼン
49	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スタンダードシリーズスチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン : 5 段)	SSC-05SD,SSC-05RSD	株式会社マルゼン
50	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	NL-110T-G1,NL-110T-G2	日本調理機株式会社
51	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	NL-120T-G	日本調理機株式会社
52	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	NL-120T-E	日本調理機株式会社
53	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	NL-110T-E	日本調理機株式会社
54	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックスシリーズガススチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン : 10 段)	SSCG-10D,SSCG-10RD	株式会社マルゼン
55	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	シンプルシリーズスチームコンベクションオープン (2/3 ホテルパン : 5 段)	SSCS-05MD,SSCS-05MRD	株式会社マルゼン
56	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックスシリーズガススチームコンベクションオープン (2/3 ホテルパン : 5 段)	SSCG-05MD,SSCG-05MRD	株式会社マルゼン
57	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックスシリーズガススチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン : 6 段)	SSCG-06D,SSCG-06RD	株式会社マルゼン

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
58	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックスシリーズスチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：6 段)	SSC-06D,SSC-06RD	株式会社マルゼン
59	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックスシリーズスチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：10 段)	SSC-10D,SSC-10RD	株式会社マルゼン
60	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックスシリーズスチームコンベクションオープン (2/3 ホテルパン：5 段)	SSC-05MD,SSC-05MRD	株式会社マルゼン
61	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックスシリーズガススチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：5 段)	SSCG-05D,SSCG-05RD	株式会社マルゼン
62	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックスシリーズスチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：5 段)	SSC-05D,SSC-05RD	株式会社マルゼン
63	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スタンダードシリーズスチームコンベクションオープン (1/2 ホテルパン：4 段)	SSC-04MSD,SSC-04MRSD	株式会社マルゼン
64	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン (iCombi Pro)	iCombi Pro 6-1/1 電気式	株式会社ラショナル・ジャパン
65	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン (iCombi Pro)	iCombi Pro XS 6-2/3 電気式	株式会社ラショナル・ジャパン
66	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン (iCombi Pro)	iCombi Pro 10-1/1 電気式	株式会社ラショナル・ジャパン
67	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	シンプルシリーズスチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：5 段)	SSCS-05D,SSCS-05RD	株式会社マルゼン
68	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	シンプルシリーズスチームコンベクションオープン (1/2 ホテルパン：4 段)	SSCS-04MD,SSCS-04MRD	株式会社マルゼン
69	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックスシリーズスチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：20 段)	SSC-20D	株式会社マルゼン
70	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックスシリーズガススチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：20 段)	SSCG-20D	株式会社マルゼン
71	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	電気スチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：6 段)	CSXH-EW61,CSXH-EW61R	株式会社コメットカトウ
72	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ガススチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：10 段)	CSXH-GW101,CSXH-GW101RD	株式会社コメットカトウ
73	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	電気スチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：10 段)	CSXH-EW101,CSXH-EW101R	株式会社コメットカトウ
74	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	エクセレントシリーズ低放射ガススチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：6 段)	SSCGX-06D,SSCGX-06RD	株式会社マルゼン

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
75	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	エクセレントシリーズ低輻射ガススチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：10 段）	SSCGX-10D,SSCGX-10RD	株式会社マルゼン
76	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	エクセレントシリーズスチームコンベクションオープン（2/3 ホテルパン：5 段）	SSCX-05MD,SSCX-05MRD	株式会社マルゼン
77	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	エクセレントシリーズスチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：6 段）	SSCX-06D,SSCX-06RD	株式会社マルゼン
78	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	エクセレントシリーズスチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：10 段）	SSCX-10D,SSCX-10RD	株式会社マルゼン
79	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ガススチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：6 段）	CSXH-GW61,CSXH-GW61RD	株式会社コメットカトウ
80	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ガススチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：20 段・ラックインカート付）	CSXH-GW201-1,CSXH-GW201RD-1	株式会社コメットカトウ
81	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(ハイグレードモデル S クラス 2/3 ホテルパン:5 段)	MIC-5HTC3,MIC-5HTC3-L	ホシザキ株式会社
82	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(電気式ハイグレードモデル S クラス 1/1 ホテルパン:10 段)	MIC-10HSC3,MIC-10HSC3-L	ホシザキ株式会社
83	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(ガス式スタンダードモデル A クラス 1/1 ホテルパン:10 段)	MIC-10SC-G(CG),MIC-10SC-G-L(CG),MIC-10SC-G(LP),MIC-10SC-G-L(LP)	ホシザキ株式会社
84	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(ガス式ハイグレードモデル S クラス 2/3 ホテルパン:5 段)	MIC-5HTC-G(CG),MIC-5HTC-G-L(CG),MIC-5HTC-G(LP),MIC-5HTC-G-L(LP)	ホシザキ株式会社
85	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(電気式スタンダードモデル A クラス 2/3 ホテルパン:5 段)	MIC-5TC3,MIC-5TC3-L	ホシザキ株式会社
86	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(ガス式スタンダードモデル A クラス 2/3 ホテルパン:5 段)	MIC-5TC-G(CG),MIC-5TC-G-L(CG),MIC-5TC-G(LP),MIC-5TC-G-L(LP)	ホシザキ株式会社
87	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(電気式ハイグレードモデル S クラス 1/1 ホテルパン:6 段)	MIC-6HSC3,MIC-6HSC3-L	ホシザキ株式会社

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
88	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(ガス式スタンダードモデル A クラス 1/1 ホテルパン:6 段)	MIC-6SC-G(CG),MIC-6SC-G-L(CG),MIC-6SC-G(LP),MIC-6SC-G-L(LP)	ホシザキ株式会社
89	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(ガス式ハイグレードモデル S クラス 1/1 ホテルパン:6 段)	MIC-6HSC-G(CG),MIC-6HSC-G-L(CG),MIC-6HSC-G(LP),MIC-6HSC-G-L(LP)	ホシザキ株式会社
90	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(電気式スタンダードモデル A クラス 1/1 ホテルパン:6 段)	MIC-6SC3,MIC-6SC3-L	ホシザキ株式会社
91	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(ガス式ハイグレードモデル S クラス 1/1 ホテルパン:10 段)	MIC-10HSC-G(CG),MIC-10HSC-G-L(CG),MIC-10HSC-G (LP),MIC-10HSC-G-L(LP)	ホシザキ株式会社
92	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(電気式スタンダードモデル A クラス 1/1 ホテルパン:10 段)	MIC-10SC3,MIC-10SC3-L	ホシザキ株式会社
93	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	エクセレントシリーズ低輻射ガススチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン : 20 段)	SSCGX-20D	株式会社マルゼン
94	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	エクセレントシリーズスチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン : 20 段)	SSCX-20D	株式会社マルゼン
95	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベイキー プロ	BX-5 逆扉	株式会社ツジ・キカイ
96	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン	ACO-102ES	株式会社アイホー
97	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン	ACO-102GS	株式会社アイホー
98	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン	ACO-202ES	株式会社アイホー
99	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	コンビオープン	ACO-202GS	株式会社アイホー
100	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベイキー ピッコラ	BKJ-3N	株式会社ツジ・キカイ
101	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベイキー フェスタ	BX-4	株式会社ツジ・キカイ
102	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベイキー フェスタ	BX-4 逆扉	株式会社ツジ・キカイ
103	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	電気スチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン : 20 段・ラックインカート付)	CSXH-EW201,CSXH-EW201RD	株式会社コメントカトウ
104	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ガススチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン : 20 段・ラックインカート付)	CSXH-GW201,CSXH-GW201RD	株式会社コメントカトウ
105	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	VG6406	戸倉商事株式会社
106	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクション ZEN	SRZ-A10E-SL, SRZ-A10E-SL-L	株式会社七洋製作所

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
107	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン（ガス式 2 段積み仕様）	MIC-5HTC-G(CG) + MIC-5HTC-G-D(CG)、MIC-5HTC-G(LP) + MIC-5HTC-G-D(LP)、MIC-5HTC-G-L(CG) + MIC-5HTC-G-LD(CG)、M	ホシザキ株式会社
108	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン（ガス式 2 段積み仕様）	MIC-5TC-G(CG) + MIC-5TC-G-D(CG)、MIC-5TC-G(LP) + MIC-5TC-G-D(LP)、MIC-5TC-G-L(CG) + MIC-5TC-G-LD(CG)、MIC-5TC	ホシザキ株式会社
109	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン（ガス式 2 段積み仕様）	MIC-6SC-G(CG) + MIC-6SC-G-D(CG)、MIC-6SC-G(LP) + MIC-6SC-G-D(LP)、MIC-6SC-G-L(CG) + MIC-6SC-G-LD(CG)、MIC-6SC	ホシザキ株式会社
110	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン（ガス式 2 段積み仕様）	MIC-6HSC-G(CG) + MIC-6HSC-G-D(CG)、MIC-6HSC-G(LP) + MIC-6HSC-G-D(LP)、MIC-6HSC-G-L(CG) + MIC-6HSC-G-LD(CG)、M	ホシザキ株式会社
111	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン（ガス式 2 段積み仕様）	MIC-6SC-G(CG) + MIC-10SC-G-D(CG)、MIC-6SC-G(LP) + MIC-10SC-G-D(LP)、MIC-6SC-G-L(CG) + MIC-10SC-G-LD(CG)、MIC-	ホシザキ株式会社
112	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクション REN	REN-RP, REN-LP	株式会社七洋製作所
113	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	電気スチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：6 段）	CSX-EW61,CSX-EW61R	株式会社コミットカトウ
114	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	電気スチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：10 段）	CSX-EW101,CSX-EW101R	株式会社コミットカトウ
115	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ガススチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：6 段）	CSX-GW61,CSX-GW61RD	株式会社コミットカトウ
116	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ガススチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：10 段）	CSX-GW101,CSX-GW101RD	株式会社コミットカトウ
117	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	デラックスシリーズスチームコンベクションオープン（1/1 ホテルパン：40 枚タイプ）	SSC-40D	株式会社マルゼン

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
118	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームラックオープン ZEN	SRZ-A5E	株式会社七洋製作所
119	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームラックオープン ZEN	SRZ-A10E	株式会社七洋製作所
120	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームラックオープン ZEN	SRZ-A5E-SL,SRZ-A5E-SL-L	株式会社七洋製作所
121	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームラックオープン ZEN	SRZ-ASE-27	株式会社七洋製作所
122	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームラックオープン ZEN	SRZ-AWE-55	株式会社七洋製作所
123	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームラックオープン ZEN	SRZ-ASE-44	株式会社七洋製作所
124	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ベイキー プロ	BX-5	株式会社ツジ・キカイ
125	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 6 段【卓上】)	SCOS-610RY-RT,SCOS-610RY-LT	ニチワ電機株式会社
126	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ガススチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：20 段)	CSX-IG102,CSX-IG102RD	株式会社コメントカトウ
127	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	エクセレントシリーズスチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：40 枚タイプ)	SSCX-40D	株式会社マルゼン
128	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：6 段)	TGSC-A6DWC(R/L)	タニコー株式会社
129	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン (2/3 ホテルパン：5 段)	TESC-5W(R/L)-T	タニコー株式会社
130	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン (2/3 ホテルパン：5 段) x 2	TESC-55(R/L)-T	タニコー株式会社
131	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：10 段)	TGSC-A10DWC(R/L)	タニコー株式会社
132	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：10 段)	TESC-A10DW(R/L)	タニコー株式会社
133	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン (1/1 ホテルパン：6 段)	TESC-A6DW(R/L)	タニコー株式会社
134	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 6 段【標準架台】)	SCOS-610RY-R,SCOS-610RY-L	ニチワ電機株式会社
135	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 20 段)	SCOS-201RY-R,SCOS-201RY-L	ニチワ電機株式会社
136	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 6 段【標準架台】)	SCOS-610RH-R,SCOS-610RH-L	ニチワ電機株式会社

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
137	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 6 段【標準架台】)	SCOS-61RH-R,SCOS-61RH-L	ニチワ電機株式会社
138	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 20 段)	SCOS-2010RH-R,SCOS-2010RH-L	ニチワ電機株式会社
139	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 6 段【標準架台】)	SCOS-61RY-R,SCOS-61RY-L	ニチワ電機株式会社
140	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 10 段【標準架台】)	SCOS-1010RY-R,SCOS-1010RY-L	ニチワ電機株式会社
141	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 10 段【標準架台】)	SCOS-101RY-R,SCOS-101RY-L	ニチワ電機株式会社
142	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(2/1 ホテルパン 20 段)	SCOS-2020RY-R,SCOS-2020RY-L	ニチワ電機株式会社
143	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 10 段【標準架台】)	SCOS-1010RH-R,SCOS-1010RH-L	ニチワ電機株式会社
144	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 10 段【標準架台】)	SCOS-101RH-R,SCOS-101RH-L	ニチワ電機株式会社
145	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(2/1 ホテルパン 12 段)	SCOS-1220RH-R,SCOS-1220RH-L	ニチワ電機株式会社
146	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(2/1 ホテルパン 20 段)	SCOS-2020RH-R,SCOS-2020RH-L	ニチワ電機株式会社
147	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 20 段)	SCOS-201RH-R,SCOS-201RH-L	ニチワ電機株式会社
148	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 6 段【卓上】)	SCOS-61RY-RT,SCOS-61RY-LT	ニチワ電機株式会社
149	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 10 段【棚受け付架台】)	SCOS-1010RY-ROS,SCOS-1010RY-LOS	ニチワ電機株式会社
150	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 12 段【2 段積みタイプ】)	SCOS-6610RY-R,SCOS-6610RY-L	ニチワ電機株式会社
151	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン 10 段【卓上】)	SCOS-1010RY-RT,SCOS-1010RY-LT	ニチワ電機株式会社

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
152	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン10段【卓上】)	SCOS-101RY-RT,SCOS-101RY-LT	ニチワ電機株式会社
153	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン6段【棚受け付架台】)	SCOS-61RY-ROS,SCOS-61RY-LOS	ニチワ電機株式会社
154	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン6段【卓上】)	SCOS-610RH-RT,SCOS-610RH-LT	ニチワ電機株式会社
155	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン6段【卓上】)	SCOS-61RH-RT,SCOS-61RH-LT	ニチワ電機株式会社
156	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン10段【卓上】)	SCOS-1010RH-RT,SCOS-1010RH-LT	ニチワ電機株式会社
157	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン10段【棚受け付架台】)	SCOS-101RH-ROS,SCOS-101RH-LOS	ニチワ電機株式会社
158	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン16段【2段済みタイプ】)	SCOS-6101RY-R,SCOS-6101RY-L	ニチワ電機株式会社
159	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン10段【卓上】)	SCOS-101RH-RT,SCOS-101RH-LT	ニチワ電機株式会社
160	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン10段【棚受け付架台】)	SCOS-101RY-ROS,SCOS-101RY-LOS	ニチワ電機株式会社
161	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン6段【棚受け付架台】)	SCOS-610RH-ROS,SCOS-610RH-LOS	ニチワ電機株式会社
162	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン6段【棚受け付架台】)	SCOS-61RH-ROS,SCOS-61RH-LOS	ニチワ電機株式会社
163	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(1/1 ホテルパン10段【棚受け付架台】)	SCOS-1010RH-ROS,SCOS-1010RH-LOS	ニチワ電機株式会社
164	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(2/3 ホテルパン5段【卓上】)	SCOS-5230RS-R,SCOS-5230RS-L	ニチワ電機株式会社
165	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン(2/3 ホテルパン5段【卓上】)	SCOS-523RS-R,SCOS-523RS-L	ニチワ電機株式会社
166	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	マルチクッカー	KEMM2-611	北沢産業株式会社
167	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	マルチクッカー	KEMM2-611G-1	北沢産業株式会社
168	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	マルチクッカー	KEMM2-1011	北沢産業株式会社

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
169	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	マルチクッカー	KEMM2-1011G-1	北沢産業株式会社
170	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	マルチクッカー	KEMT2-611	北沢産業株式会社
171	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	マルチクッカー	KEMT2-611G-1	北沢産業株式会社
172	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	マルチクッカー	KEMT2-1011	北沢産業株式会社
173	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	電気スチームコンベクションオープン（2/3 ホテルパン：5段）	CSXM-IE5, CSXM-IE5R	株式会社コメントカトウ
174	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	電気スチームコンベクションオープン（2/3 ホテルパン：5段）	CSXM-IEW5, CSXM-IEW5R	株式会社コメントカトウ
175	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ガススチームコンベクションオープン（2/3 ホテルパン：5段）	CSXM-IG5, CSXM-IG5R	株式会社コメントカトウ
176	スチームコンベクションオープン	スチームコンベクションオープン	ガススチームコンベクションオープン（2/3 ホテルパン：5段）	CSXM-IGW5, CSXM-IGW5R	株式会社コメントカトウ
177	清掃ロボット	清掃ロボット	Whiz i アイリスエディション	Whiz i アイリスエディション	アイリスオーヤマ株式会社
178	清掃ロボット	清掃ロボット	清掃ロボット CL-02（ワイパー清掃タイプ）	CL-02	CYBERDYNE 株式会社
179	清掃ロボット	清掃ロボット	業務用清掃ロボット RACLEBO ロボット本体のみ	IGRA01	アイグッツ株式会社
180	清掃ロボット	清掃ロボット	業務用清掃ロボット RACLEBO ステーションあり	IGRA001	アイグッツ株式会社
181	清掃ロボット	清掃ロボット	業務用ロボット掃除機 RULO Pro	MC-GRS2M	パナソニック株式会社
182	清掃ロボット	清掃ロボット	HAPiiBOT	EG-2RX-Li	アマノ株式会社
183	清掃ロボット	清掃ロボット	RSrobo	RS-600	アマノ株式会社
184	清掃ロボット	清掃ロボット	KIRA B 50	1.533-001.0 , 1.533-002.0	ケルヒージャパン株式会社
185	清掃ロボット	清掃ロボット	KIRA B 50 + KIRA ドッキングステーション	1.533-002.0 + 2.042-000.0	ケルヒージャパン株式会社
186	清掃ロボット	清掃ロボット	KIRA CV 50	1.454-500.0 + 2.445-043.0 + 2.445-049.0	ケルヒージャパン株式会社
187	清掃ロボット	清掃ロボット	BROIT	BROIT	アイリスオーヤマ株式会社
188	清掃ロボット	清掃ロボット	STRIVER II（C×S Model）	80E7DA, 80E7FA	株式会社オカムラ
189	清掃ロボット	清掃ロボット	STRIVER II（HiKOKI Model）	80E7AA, 80E7CA	株式会社オカムラ
190	清掃ロボット	清掃ロボット	一望打塵（自律走行清掃ロボット）	一望打塵	株式会社東京機械製作所
191	自動チェックイン機	自動チェックイン機	セルフチェックイン機「スマーレ」	スマーレ(卓上型)	オムロンソーシアルソリューションズ株式会社
192	自動チェックイン機	自動チェックイン機	セルフチェックイン機「スマーレ」	スマーレ(釣銭機連動型)	オムロンソーシアルソリューションズ株式会社

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
193	自動チェックイン機	自動チェックイン機	自立型自動チェックイン機「CoreTouch」	NCT-4000	株式会社ネットシスジャパン
194	自動チェックイン機	自動チェックイン機	自動チェックイン機	TEX-2850A	株式会社U S E N・A L M E X
195	自動チェックイン機	自動チェックイン機	HOTEL SMART 自動チェックイン機	xxxC-R15c	xxx 株式会社
196	自動チェックイン機	自動チェックイン機	Eskio NBS15 Cash（卓上型 自動チェックイン機 自動釣銭機能あり）	NBS15 cash	日本 NCR ビジネスソリューション株式会社
197	自動チェックイン機	自動チェックイン機	自動チェックイン機卓上型「CoreTouch」	NCT-3200	株式会社ネットシスジャパン
198	自動チェックイン機	自動チェックイン機	自動チェックイン機	APS-01T	株式会社U S E N・A L M E X
199	自動チェックイン機	自動チェックイン機	自動チェックイン機	TEX-01K	株式会社U S E N・A L M E X
200	自動チェックイン機	自動チェックイン機	自動チェックイン機	FK-01L Type-1	株式会社U S E N・A L M E X
201	自動チェックイン機	自動チェックイン機	セルフチェックイン機「スマーレ」	スマーレ卓上型	オムロンソーシアルソリューションズ株式会社
202	自動チェックイン機	自動チェックイン機	セルフチェックイン機「スマーレ」	スマーレ釣銭機連動型	オムロンソーシアルソリューションズ株式会社
203	配膳ロボット	配膳ロボット	BUDDY	BUDDY Intruder	SOCIAL ROBOTICS 株式会社
204	配膳ロボット	配膳ロボット	カチャカプロ + カチャカベース（プロ用） セット	B3T02	株式会社 Preferred Robotics
205	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA5WDTS	株式会社フジマック
206	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA5D	株式会社フジマック
207	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA5	株式会社フジマック
208	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA5DS	株式会社フジマック
209	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA5S	株式会社フジマック
210	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA5W	株式会社フジマック
211	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA5WD	株式会社フジマック
212	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA5WDS	株式会社フジマック
213	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA5WS	株式会社フジマック
214	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA9H	株式会社フジマック
215	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA9HT	株式会社フジマック
216	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA7	株式会社フジマック
217	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA7D	株式会社フジマック
218	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA7W	株式会社フジマック
219	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA7WD	株式会社フジマック
220	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA30NL, FGJOA30NR	株式会社フジマック
221	（区分 A に該当なし）	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA30NLS, FGJOA30NRS	株式会社フジマック

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
222	(区分 A に該当なし)	コンベアオープン	ジェットオープン	FEJOA5	株式会社フジマック
223	(区分 A に該当なし)	コンベアオープン	ジェットオープン	FEJOA5T	株式会社フジマック
224	(区分 A に該当なし)	コンベアオープン	ジェットオープン	FEJOA9	株式会社フジマック
225	(区分 A に該当なし)	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA50NL, FGJOA50NR	株式会社フジマック
226	(区分 A に該当なし)	コンベアオープン	ジェットオープン	FGJOA70NL, FGJOA70NR	株式会社フジマック
227	(区分 A に該当なし)	コンベアオープン	スチームコンベヤーオープン	NECO-11R,NECO-11L	ニチワ電機株式会社
228	(区分 A に該当なし)	コンベアオープン	ロングスルーオープンリムジン	LMC-1000L-10M, LMC-1000R-10M	株式会社七洋製作所
229	(区分 A に該当なし)	コンベアオープン	ロングスルーオープンリムジン	LMC-1400L-10M, LMC-1400R-10M	株式会社七洋製作所
230	(区分 A に該当なし)	コンベアオープン	350 スチーム DC オープン	DFC-350	直本工業株式会社
231	(区分 A に該当なし)	パン等発酵生地分割・まるめ機	E Z デバイダー	CX011(左流れタイプ)	レオン自動機株式会社
232	(区分 A に該当なし)	パン等発酵生地分割・まるめ機	E Z デバイダー	CX021(右流れタイプ)	レオン自動機株式会社
233	(区分 A に該当なし)	パン等発酵生地分割・まるめ機	VM300 ライン	VM300 ライン(分割・モルダータイプ)	レオン自動機株式会社
234	(区分 A に該当なし)	パン等発酵生地分割・まるめ機	VM300 ライン	VM300 ライン(分割・丸め・モルダータイプ)	レオン自動機株式会社
235	(区分 A に該当なし)	パン等発酵生地分割・まるめ機	VR250 ライン	VR250 ライン	レオン自動機株式会社
236	(区分 A に該当なし)	業務用自動食器類洗浄機	トップクリーンエコタイプ洗浄機リタ・ンタイプ貯湯タンク内蔵 200V	MDRTB8E, MDRTBR8E, MDRTBL8E	株式会社マルゼン
237	(区分 A に該当なし)	業務用自動食器類洗浄機	トップクリーンエコタイプ洗浄機ドアタイプ貯湯タンク内蔵 200V	MDDTB8E	株式会社マルゼン
238	(区分 A に該当なし)	業務用自動食器類洗浄機	トップクリーンエコタイプ洗浄機ドアタイプ 200V	MDDB8E	株式会社マルゼン
239	(区分 A に該当なし)	業務用自動食器類洗浄機	トップクリーンエコタイプ洗浄機アンダーカウンタータイプ高さ 800mm 貯湯タンク内蔵 100V	MDKLT8E	株式会社マルゼン
240	(区分 A に該当なし)	業務用自動食器類洗浄機	トップクリーンエコタイプ洗浄機アンダーカウンタータイプ高さ 800mm 貯湯タンク内蔵 200V	MDKLTB8E	株式会社マルゼン

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
241	(区分 A に該当なし)	業務用自動食器類洗浄機	トップクリーンエコタイプ洗浄機アンダーカウンタータイプ高さ860mm 貯湯タンク内蔵200V	MDKTB8E	株式会社マルゼン
242	(区分 A に該当なし)	業務用自動食器類洗浄機	トップクリーンエコタイプ洗浄機リタ・ンタイプ貯湯タンク内蔵100V	MDRT8E, MDRTR8E, MDRTL8E	株式会社マルゼン
243	(区分 A に該当なし)	業務用自動食器類洗浄機	トップクリーンエコタイプ洗浄機ドアタイプ貯水タンク内蔵200Vハイパワータイプ	MDDT6B8E	株式会社マルゼン
244	(区分 A に該当なし)	業務用自動食器類洗浄機	器具・容器洗浄機 洗浄室開口高さ830mm 仕様	MDP-HT	株式会社マルゼン
245	(区分 A に該当なし)	業務用自動食器類洗浄機	トップクリーンエコタイプ洗浄機ドアタイプガスブースター一体式200V	MDDGB8EL, MDDGB8ER	株式会社マルゼン
246	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	WAO フライヤー	WAO-550-AL	北沢産業株式会社
247	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	WAO フライヤー	WAO-650-AL	北沢産業株式会社
248	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	WAO フライヤー	WAO-114A	北沢産業株式会社
249	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	WAO フライヤー	WAO-255AC	北沢産業株式会社
250	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	WAO フライヤー	WAO-450-AL	北沢産業株式会社
251	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	WAO フライヤー	WAO-155AC	北沢産業株式会社
252	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	WAO フライヤー	WAO-205AC	北沢産業株式会社
253	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	WAO フライヤー	WAO-450-ALW	北沢産業株式会社
254	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	電気式フライヤー(オートリフト付タイプ)	CFFE-475RAL6	株式会社コメントカトウ
255	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	電気連続フライヤー	FECF1260(L/R)	株式会社フジマック
256	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	電気連続フライヤー	FECF1560(L/R)	株式会社フジマック
257	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	電気連続フライヤー	FECF1582(L/R)	株式会社フジマック
258	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	電気連続フライヤー	FECF2060(L/R)	株式会社フジマック
259	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	電気連続フライヤー	FECF2082(L/R)	株式会社フジマック
260	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	電気連続フライヤー	FECF3082(L/R)	株式会社フジマック
261	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	連続フライヤー	FGFS23(L/R)	株式会社フジマック
262	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	IH フライヤー低油量タイプオートリフト仕様(油量23・タイプ)	MIF-EL23	株式会社マルゼン
263	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	オンデマンドフライヤー	TIFLM-40	タニコー株式会社
264	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	WAO フライヤー	WAO-155AMC-R,WAO-155AMC-L	北沢産業株式会社

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
265	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	WAO フライヤー	WAO-255AMC-R,WAO-255AMC-L	北沢産業株式会社
266	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	WAO フライヤー	WAO-456AC-R,WAO-456AC-L	北沢産業株式会社
267	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	赤外線連続フライヤー	EFCH-8RN,EFCH-8LN	ニチワ電機株式会社
268	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	プラスト方式ガスフライヤー	DBC-33B, DBC-33B-R	アサヒ装設株式会社
269	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	IH フライヤー低油量タイプオートリフト操作部 上部仕様（油量 23・タイプ）	MIF-EL23U	株式会社マルゼン
270	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	WAO フライヤー	WAO2-450-AL	北沢産業株式会社
271	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	WAO フライヤー	WAO2-650-AL	北沢産業株式会社
272	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	IH 連続フライヤー	MIFC-109RK, MIFC-109LK	ニチワ電機株式会社
273	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	連続フライヤー	EFC-12R, EFC-12L	ニチワ電機株式会社
274	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	IH 連続フライヤー	MIFC-20R, MIFC-20L	ニチワ電機株式会社
275	(区分 A に該当なし)	自動フライヤー	IH 連続フライヤー	MIFK-26R, MIFK-26L	ニチワ電機株式会社
276	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	横型人参・大根皮むき機	YS-8140	吉泉産業株式会社
277	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	白菜二つ割り機	YS-8310	吉泉産業株式会社
278	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	高速丸刃スライサー（野菜仕様）	YS-3000X II (排出コンベア 1m 標準仕様)	吉泉産業株式会社
279	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	万能スライサー	YS-6000W(排出コンベア標準仕様)	吉泉産業株式会社
280	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	スーパー魚やさん	YS-3100XD (丸刃 (Φ300) 仕様、排出コンベア 2m 標準仕様)	吉泉産業株式会社
281	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	スーパー魚やさん	YS-3100XD (丸刃 (Φ350) 仕様、排出コンベア 1m 標準仕様)	吉泉産業株式会社
282	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	スーパー魚やさん	YS-3100XD (丸刃 (Φ350) 仕様、排出コンベア 2m 標準仕様)	吉泉産業株式会社
283	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ポーションカッター	WIX-S180G2S	ワタナベフーマック株式会社
284	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	万能スライサー（肉・魚仕様）	YS-6500W (排出コンベア標準仕様)	吉泉産業株式会社
285	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	縦斜め切りスライサー	YS-6300W (排出 1.2m テーブルコンベア仕様)	吉泉産業株式会社
286	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	高速電動ピーラー匠助	FAP-1001	株式会社アストラ
287	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	電動ピーラー大助	KA-750PM	株式会社アストラ
288	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	電動ピーラー恵助	KA-1250	株式会社アストラ
289	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ゼウス デュアル	NTDPD-340	株式会社なんつね

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
290	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ゼウス シングル	NTDPS-340	株式会社なんつね
291	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ジュピター III	NUS-340 III	株式会社なんつね
292	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	三斤パンスライサー	MSU,MSU-L	アルプラス株式会社
293	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	フードスライサー	FS-36N	株式会社アイホー
294	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	チョップカッター アレス II	BOON-360EC II	株式会社なんつね
295	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ハイクリーンミートスライサー ヘルメス L	NAS-350	株式会社なんつね
296	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ハイクリーンミートスライサー ヘルメス ER	NAS-330ER	株式会社なんつね
297	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	チョップカッター ポセイドン II	BOON-360SP II	株式会社なんつね
298	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	チョップカッター ヘラ	BOON-360EV	株式会社なんつね
299	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ハイクリーンミートスライサー ヘルメス S	NAS-330S	株式会社なんつね
300	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ハイクリーンミートスライサー ヘルメス	NAS-330	株式会社なんつね
301	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ミートスライサー NBC-330L II	NBC-330L II	株式会社なんつね
302	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ミートスライサー ベガサス	GNS-350	株式会社なんつね
303	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	小型高速スライサー NYL-165V2	NYL-165V2	株式会社なんつね
304	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	小型高速スライサー NS-200	NS-200	株式会社なんつね
305	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	マルチスライサー アポロ	SSN-180	株式会社なんつね
306	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	高速ワイドスライサー NYL-310V2	NYL-310V2	株式会社なんつね
307	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	冷凍スライサー レアスマート	NF-350 II	株式会社なんつね
308	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	冷凍スライサー レア III	NF-410 III	株式会社なんつね
309	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	高速斜め切りスライサー NYL-160GS	NYL-160GS	株式会社なんつね
310	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ミートロボ クロス II	NS-330	株式会社なんつね
311	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ハイクリーンミートスライサー ヘルメス A	NAS-330A	株式会社なんつね
312	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	3D 定量スライサー リブラ 165C	NTD-165	株式会社なんつね
313	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	卓上冷凍スライサー NF-280	NF-280	株式会社なんつね
314	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	3D 冷凍定量スライサー リブラ 165F	NTD-165F	株式会社なんつね
315	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	高速サーモンスライサー NHS-200	NHS-200	株式会社なんつね
316	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ノーヴァ S ライン	WTD-N130S	ワタナベフーマック株式会社
317	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	卓上万能スライサー	HBC-2S, HBC-2B	株式会社なんつね
318	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	トルネード 1 6 0 ステラ A	WTD-S161A	ワタナベフーマック株式会社
319	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	トルネード 1 6 0 傾斜 A	WTD-K161A	ワタナベフーマック株式会社
320	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カット	ギャラクシー S ライン	WPN-G322S	ワタナベフーマック株式会社

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
321	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カタ	アストロン	WPN-A360	ワタナベフーマック株式会社
322	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カタ	FAP-3000 超助	FAP-3000	株式会社アストラ
323	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カタ	ダイサー	YS-8000	吉泉産業株式会社
324	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カタ	等分カットスライサー	YS-6300W (特殊)	吉泉産業株式会社
325	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カタ	縦型スライサー	YS-5000	吉泉産業株式会社
326	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カタ	千切りスライサー	YS-6200W	吉泉産業株式会社
327	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カタ	高速丸刃スライサー (肉仕様)	YS-3500X	吉泉産業株式会社
328	(区分 A に該当なし)	食品スライサ・カタ	高速丸刃スライサー (鱗列仕様)	YS-3500X II	吉泉産業株式会社
329	(区分 A に該当なし)	食品包覆機 (食品包あん機、餃子成型機等)	火星人 CN700 (SUS 製 2 段 CV 仕様)	CN700 (SUS 製 2 段 CV 仕様)	レオン自動機株式会社
330	(区分 A に該当なし)	食品包覆機 (食品包あん機、餃子成型機等)	火星人 CN700 (AL 製 1 段 CV 仕様)	CN700 (AL 製 1 段 CV 仕様)	レオン自動機株式会社
331	(区分 A に該当なし)	食品包覆機 (食品包あん機、餃子成型機等)	火星人 CN700 (AL 製 2 段 CV 仕様)	CN700 (AL 製 2 段 CV 仕様)	レオン自動機株式会社
332	(区分 A に該当なし)	食品包覆機 (食品包あん機、餃子成型機等)	火星人 CN050	CN050	レオン自動機株式会社
333	(区分 A に該当なし)	食品包覆機 (食品包あん機、餃子成型機等)	卓上包あん機 CN001 チビロボ	CN001	レオン自動機株式会社
334	(区分 A に該当なし)	食品包覆機 (食品包あん機、餃子成型機等)	自動包あん機 AN210	AN210	レオン自動機株式会社
335	(区分 A に該当なし)	食品包覆機 (食品包あん機、餃子成型機等)	火星人 CN601(AL 仕様)	CN601(AL 仕様)	レオン自動機株式会社
336	(区分 A に該当なし)	食品包覆機 (食品包あん機、餃子成型機等)	火星人 CN601(SUS 仕様)	CN601(SUS 仕様)	レオン自動機株式会社
337	(区分 A に該当なし)	食品包覆機 (食品包あん機、餃子成型機等)	小型餃子機『餃子革命』	MA-G-1030	東亜工業株式会社
338	(区分 A に該当なし)	食品包覆機 (食品包あん機、餃子成型機等)	2 列火星人 WN155(SUS 仕様)	WN155 (SUS 仕様)	レオン自動機株式会社
339	(区分 A に該当なし)	食品包覆機 (食品包あん機、餃子成型機等)	2 列火星人 WN155(AL 仕様)	WN155 (AL 仕様)	レオン自動機株式会社

#	分類（本事業）	対象製品カテゴリ	製品名	型番	製造事業者
340	(区分 A に該当なし)	食品包覆機（食品包あん機、餃子成型機等）	2列火星人 WN155(SUS 製・増加ホッパー仕様)	WN155 (SUS 製・増加ホッパー仕様)	レオン自動機株式会社
341	(区分 A に該当なし)	食品包覆機（食品包あん機、餃子成型機等）	コンパクト FN	FN011	レオン自動機株式会社
342	(区分 A に該当なし)	食品包覆機（食品包あん機、餃子成型機等）	火星人 CN700 (SUS 製 1 段 CV 仕様)	CN700 (SUS 製 1 段 CV 仕様)	レオン自動機株式会社
343	(区分 A に該当なし)	食品包覆機（食品包あん機、餃子成型機等）	スモールロボセブンスーパー	SR-7S	株式会社コバード
344	(区分 A に該当なし)	食品包覆機（食品包あん機、餃子成型機等）	全自動餃子製造機	TX-16	東亜工業株式会社
345	(区分 A に該当なし)	食品包覆機（食品包あん機、餃子成型機等）	スーパー包あん成形機 ロボセブン	AR-881-II	株式会社コバード
346	(区分 A に該当なし)	食品包覆機（食品包あん機、餃子成型機等）	マジックハンドスマート	MHS-1	株式会社コバード
347	(区分 A に該当なし)	食品包覆機（食品包あん機、餃子成型機等）	ロボセブンシリーズ・三連式最新モデル	AR-880-T	株式会社コバード
348	(区分 A に該当なし)	食品包覆機（食品包あん機、餃子成型機等）	ロボセブンシリーズ・二連式最新モデル	AR-880-W	株式会社コバード
349	(区分 A に該当なし)	入出金機	小型納金機	AES-CDP	株式会社暁電機製作所

【別紙 3】

中小企業基盤整備機構「省力化ナビ」を活用し、事業者における各種業務の現状と課題を振り返り、デジタル化等の生産性向上に向けた検討をした証跡として、設問への回答後に表示される解決策ページの右上にある「PDF ダウンロード」から PDF ファイルを出力し、計画申請時に提出することをもって、特定にあたって優先します。

提出の際の留意点は以下のとおりです。

留意点

- ① 業種が宿泊業以外の場合であっても申請は可能です
- ② 計画申請フォームに入力する G ビズ ID と一致している必要があります
- ③ 「企業名」および「担当者名」は、原則として、本事業計画申請時の「事業計画書」に入力した情報と一致している必要があります
- ④ 「省力化ナビ」を活用した結果、現状の課題に対する解決策の例が示されますが、出力結果と本事業における補助事業の内容が一致している必要はありません

【「診断結果 (PDF)」イメージ】

動画・オンラインマニュアルツールで効果的な人材教育

企業情報

業種	製造業 ^①	所在地	東京都
従業員数	～5人	事業所数	1か所
資本金	～1,000万円	売上高	～500万円
G ビズ ID	testuser@sample ^②		
企業名	株式会社 テスト ^③	担当者名	中小 太郎

導入ツール候補

動画・オンラインマニュアルツール

■IT戦略ナビ with ^④
[動画・オンラインマニュアルツール](#)

導入費用

数万円～数百万円程度

取り組み事例

シフト・勤怠管理ツールでシフト・勤怠効率化

トマト工業株式会社は岐阜県関市に工場を構えるパネル加工会社です。働き方改革による残業時間の削減と生産性向上を同時に達成するため、IT導入を行いました。