



国際協力機構（JICA）の民間連携事業 ご紹介

2023年12月15日

（株）海外交通・都市開発事業支援機構 セミナー

JICA四国

例えば、

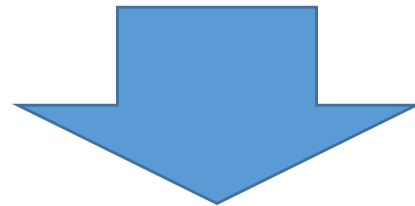
- カンボジアで 道路法面補強
- インドネシアで 港湾クレーン整備
- ルワンダで 電動バイク充電所
- ベトナムで トンネル排気設備
- キルギスで 改質アスファルト製造
- メキシコで インフラ非破壊検査

等をJICAが支援しています。

(実績検索ページ: https://www2.jica.go.jp/ja/priv_sme_partner/index.php)

「JICA」とは？

- 独立行政法人国際協力機構
- Japan International Cooperation Agency
- 政府資金（ODA）を使った途上国支援
- 2012年から民間企業支援事業を開始



企業支援 を通じた 途上国支援
企業（ビジネス）を支援することが
途上国支援にもなる

「JICA」とは？（2）



海外拠点

96 拠点



国内拠点

14 拠点



職員数

1,929

人



援助対象

150

力国・
地域

※海外拠点、国内拠点 2020年7月1日現在

※職員数 2020年7月1日現在（役員含む）

「JICA」とは？（3）

【人間の安全保障】

すべての人が、生命や生活を脅かされることなく、尊厳を持って生きられる社会を目指します。



People

誰もが健康で、安心して暮らせる社会のために

- 教育
- 保健医療
- 社会保障の充実



Peace

恐怖や暴力のない、平和で公正な社会のために

- 紛争が発生しない国づくり
- 法制度整備支援
- ジェンダー平等の推進、女性・女子のエンパワーメント

【質の高い成長】

自然環境をそこなわず、格差の少ない持続的な成長を目指しています。



Prosperity

豊かで自然と調和する経済、社会の進展のために

- 農業・農村開発
- 民間セクター開発
- 都市・地域開発
- クリーンで安定したエネルギーの確保
- 運輸交通基盤の整備

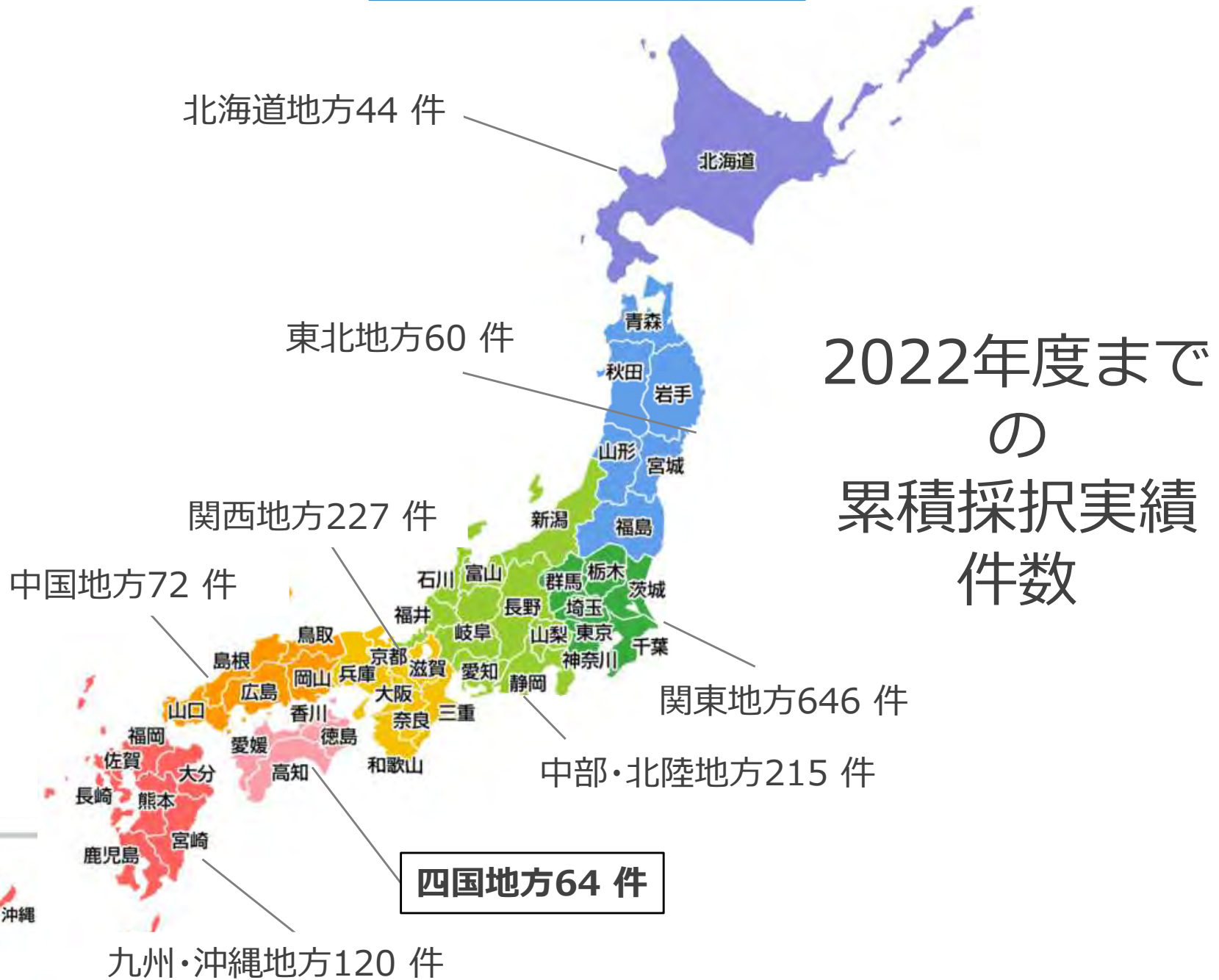


Planet

地球環境を守るために

- 持続的な資源管理
- 自然環境の保全 環境管理
- 水資源の確保と供給
- 防災

累積実施件数



支援分野の例(1)

- 株式会社村上重機（香川県）
 - ベトナムでの土木事業
 - 軟弱地盤の土質改良
 - 短期間、低コスト、高品質
 - ホーチミンに現地事務所開設



- 玉田工業株式会社（石川県）
 - ベトナムでのガソリンスタンド地下埋設タンク製造
 - 環境性能、地下水汚染防止
 - 現地製造工場完成し、周辺国への輸出も狙う



支援分野の例(2)

- 株式会社イセキ開発工機（東京都）
 - インドネシアでの下水道掘削
 - 道路渋滞が酷く、埋設工事が困難
 - 自動推進掘削機により道路通行止めをせず下水道工事

- 株式会社丸上製作所（愛知県）
 - モンゴルでの鉄道レール締結装置の販売
 - 内陸国モンゴルにとって鉄道は輸出入の大動脈
 - 安全運航に欠かせないレール締結装置



JICA支援の強み(フィリピンの例)

株式会社高知丸高(高知県)
防災・災害復旧対策工事用フロート型泥上車



株式会社飯田鉄工(高知県)
災害瓦礫撤去用掴み機・破碎機



駐日フィリピン大使館
(商務部)



東和工業株式会社(愛媛県)
造船所用フランジ製造



取引銀行

他機関の支援制度との違い(概観)

■ JICA

- 対象は開発途上国(先進国や治安不安国は対象外)
- 開発途上国の社会課題の解決に資するビジネス
- あくまでも事前調査(ビジネス本番は支援対象外)

■ 他機関(JBIC、ジェトロ、中小機構、NEXI、AOTS他)

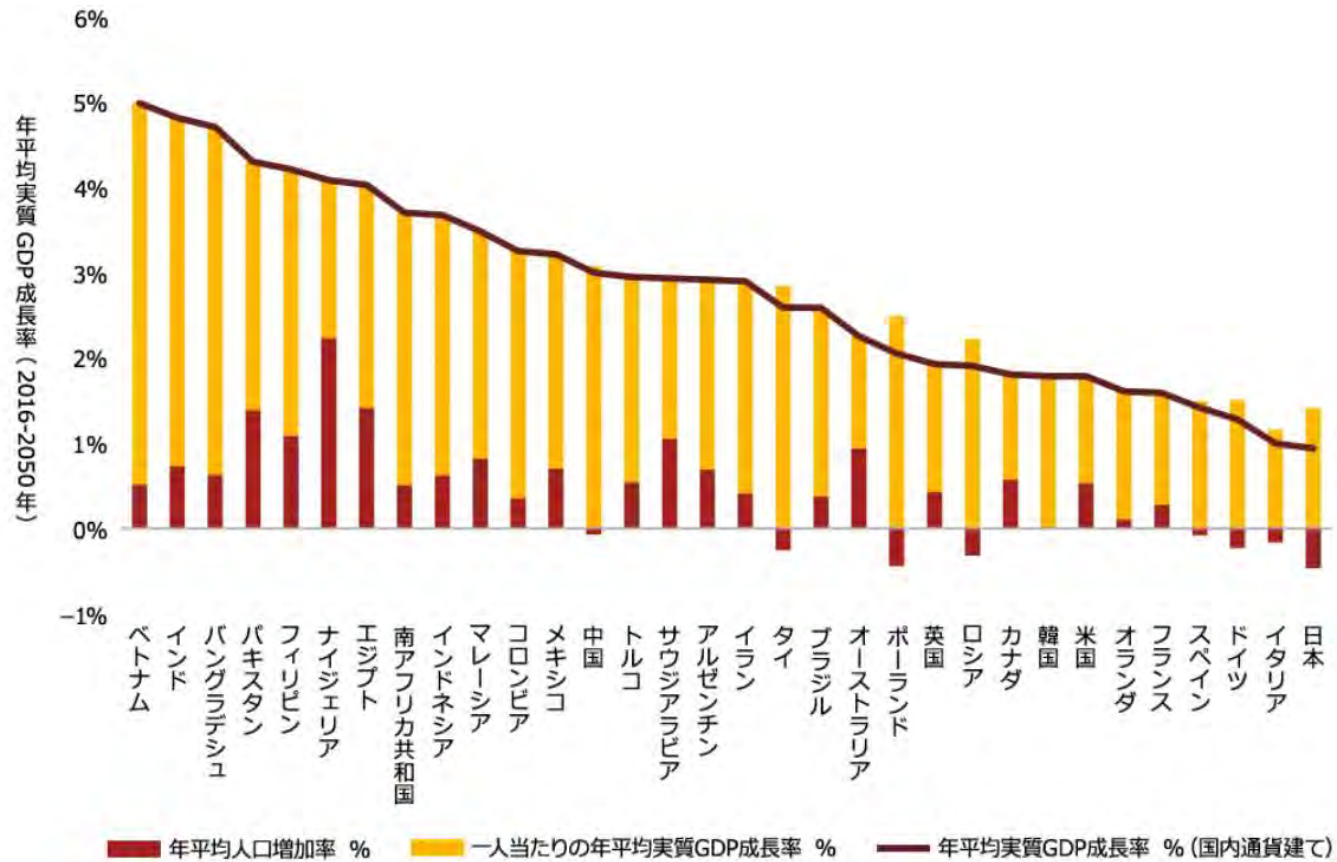
- 先進国も対象
- 社会課題の解決に限らない広範なビジネス領域
- ビジネス本番も支援対象
- 社員育成(研修)等も実施可能

何故、途上国進出を支援するのか？

経済成長・拡大を続ける新興国・途上国 (ビジネスの視点)

■ 市場・生産・イノベーション等の拠点としての将来性

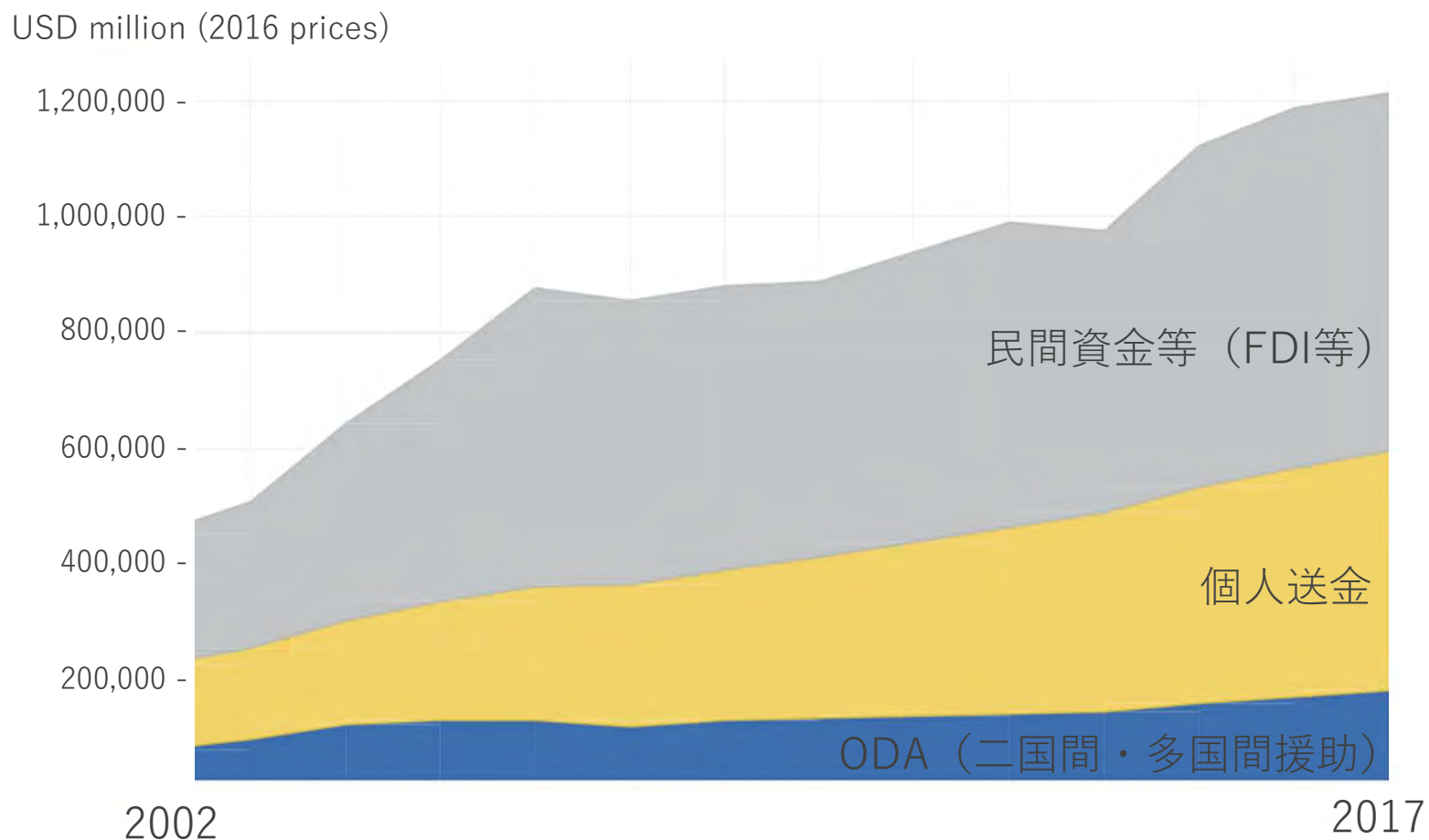
年平均実質GDP成長率の予測 (2016年- 2050年)



出典: PwC 「The World in 2050: How will the global economic order change?」 (2017年)

ODA資金と民間資金の連携効果 (開発の視点)

開発途上国へ流入する資金内訳の推移



出典: OECD 「Big picture of total resource receipts」

JICA民間連携(企業支援)事業の概要

(ボランティア派遣、ビジネス調査)

2012年にJICAは民間連携事業を開始

- 2012年に、民間連携ボランティア、中小企業・SDGsビジネス支援事業を開始

	民間連携ボランティア	中小企業・SDGsビジネス支援
応募方法	企業がJICAに提案	企業がJICAに提案
渡航者	社員(個人)	編成チーム (コンサルタント、金融機関等)
活動内容	技術協力	ビジネス調査、製品紹介・実証
企業のメリット	社員育成、市場情報収集	市場分析・開拓、知名度向上
費用	JICA予算	JICA予算

「中小企業・SDGsビジネス支援事業」(続き)

- 中小企業枠と大企業枠の2メニュー
- ビジネスの利と途上国の利の両立 (Win-Win) が採択条件
 - (例) 製品が売れる「Win」 & 水道が整備される「Win」
- SDGs貢献を重視



事業実施企業リスト(香川県内)

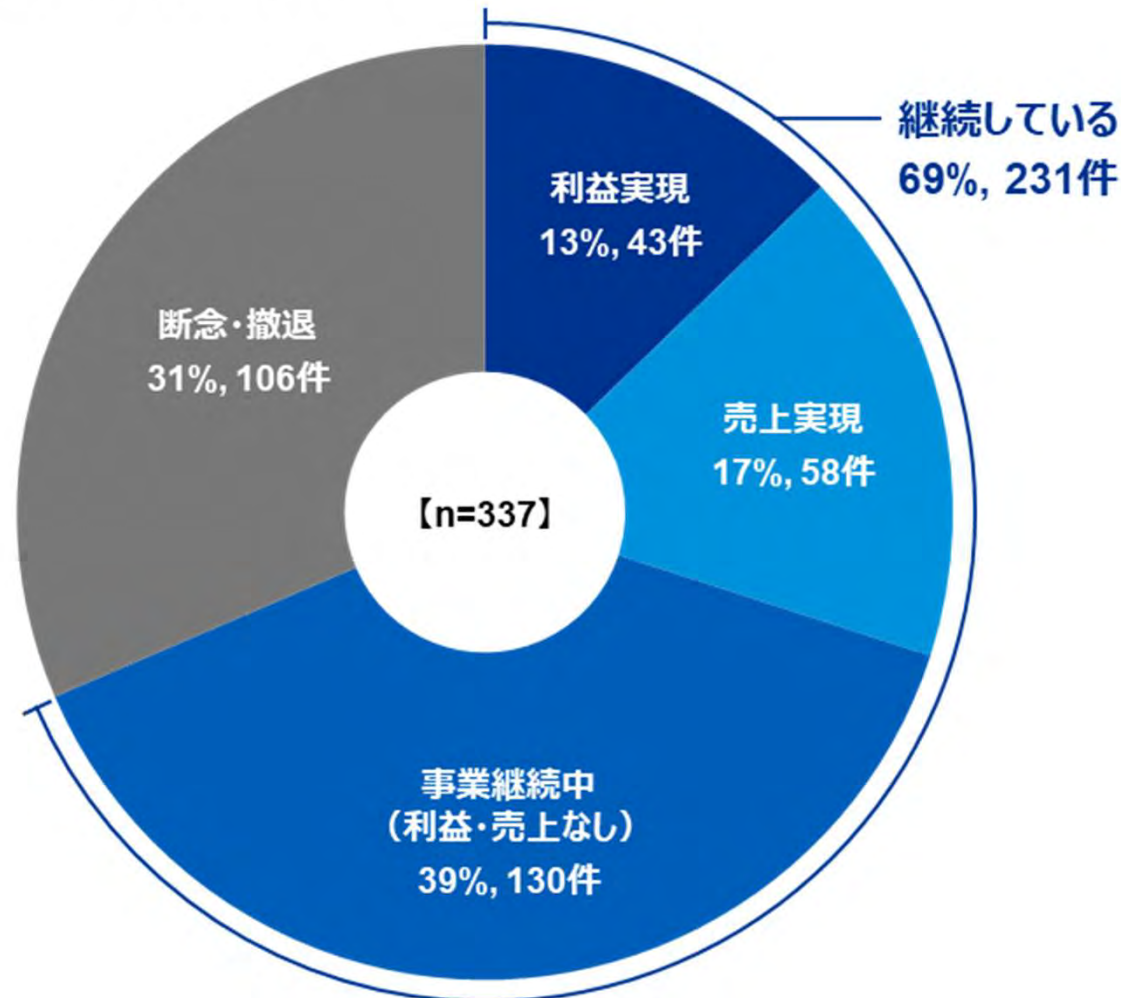
■ https://www2.jica.go.jp/ja/priv_sme_partner/index.phpで検索可能

年度	企業名	対象国	内容
2013	東亜機工株式会社(三豊市)	カンボジア	竹加工製品
2013	株式会社イナダ(三豊市)	フィリピン	浄水装置
2013	株式会社サムソン(観音寺市)	インドネシア	レトルト食品製造
2014	株式会社ミトラ(高松市)	南アフリカ共和国	遠隔医療システム
2014	株式会社村上組(高松市)	ベトナム	地盤改良技術
2016	株式会社村上重機(三木町)	ベトナム	地盤改良技術
2017	ファーマーズ協同組合(善通寺市)	ベトナム	農産物バリューチェーン
2017	株式会社ミトラ(高松市)	インドネシア	電子カルテ導入
2018	株式会社サンテック	モロッコ	オリーブ搾油粕の資源化
2019	ファーマーズ協同組合(善通寺市)	ベトナム	ニンニクのバリューチェーン
2019	株式会社川西水道機器(綾川町)	ケニア	無収水対策
2020	株式会社川西水道機器(綾川町)	ケニア	水道施設管継手導入
2020	メロディ・インターナショナル株式会社(高松市)	ミャンマー	胎児心拍モニター
2021	株式会社安岐水産(さぬき市)	インドネシア	イカの高付加価値加工
2021	株式会社ワイケーエス(多度津町)	ブラジル	ウイルス防護ガウン
2021	株式会社川西水道機器(綾川町)	ケニア	水道施設管継手導入

JICA事業後の企業の状況

■ 事業終了後の企業の多くがビジネス展開を継続

事業対象国でのビジネス展開の継続状況



出典: JICA「2021年度事後モニタリング調査アンケート調査結果報告書」

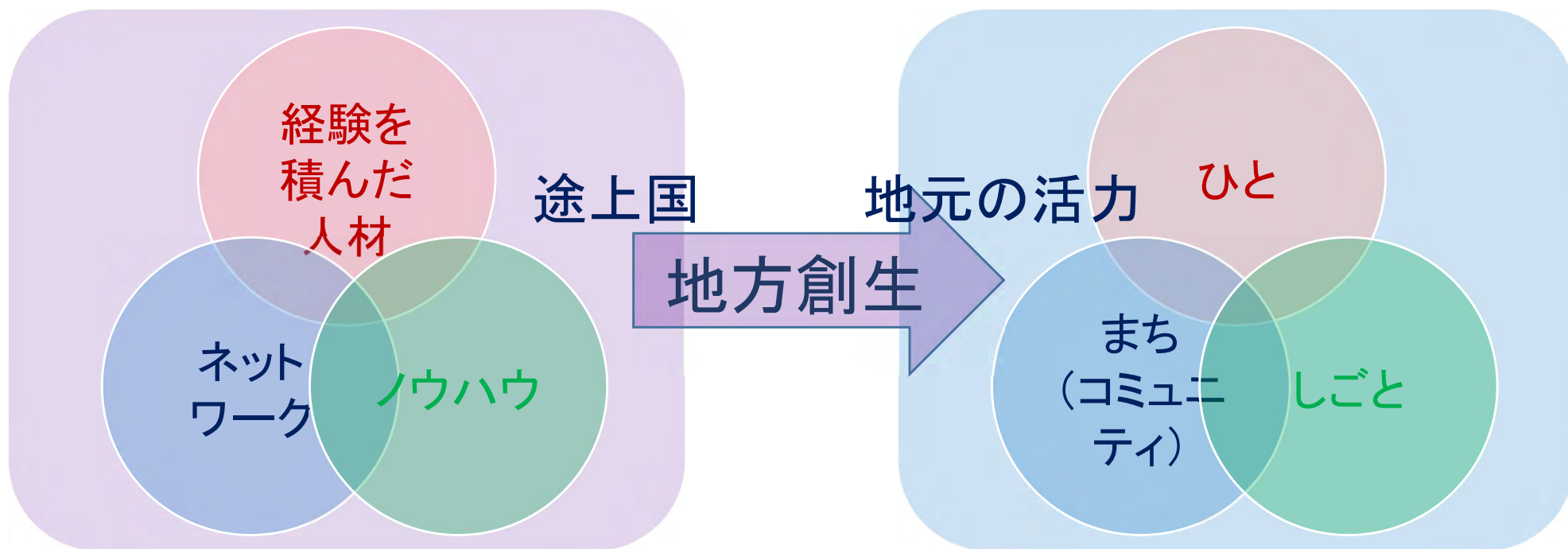
https://www.jica.go.jp/priv_partner/case/ku57pq00002avzny-att/post_monitoring_Integrated_Reporting2021.pdf

日本の地方創生への貢献

JICA × 地方創生 × 民間連携

JICA民間連携事業は日本の地方創生にも貢献

- 途上国の課題解決（途上国進出）で培った「人材」「ネットワーク」「ノウハウ」が、地元の地域創生の活力になる
- 関心企業が帰国隊員の就職受け皿となるケースも



実施10年を経て昨年(2022)に制度改編

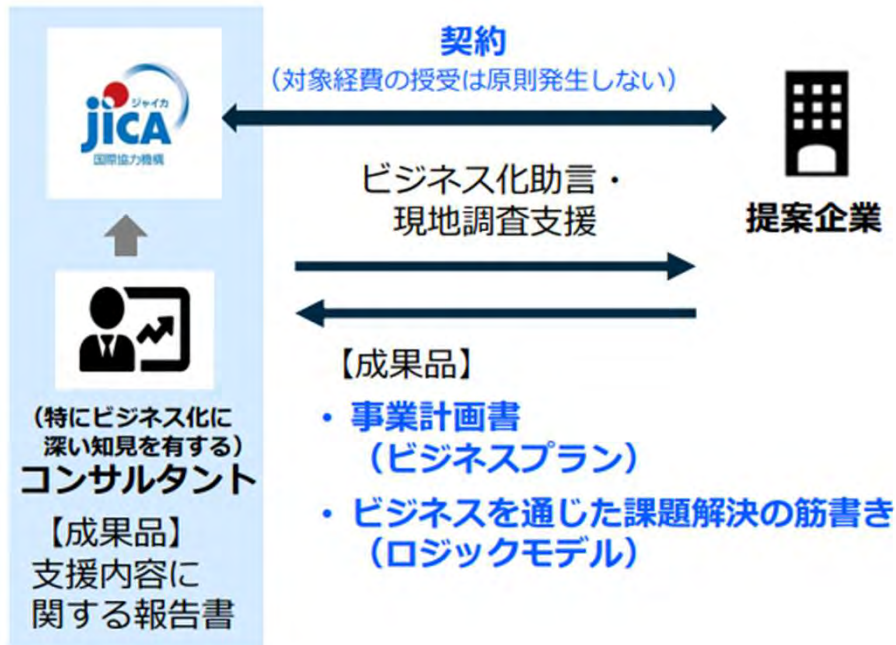
(より迅速に、より作業負担を軽く)

所要期間の短縮、事務の軽量化等

新制度

ニーズ確認調査

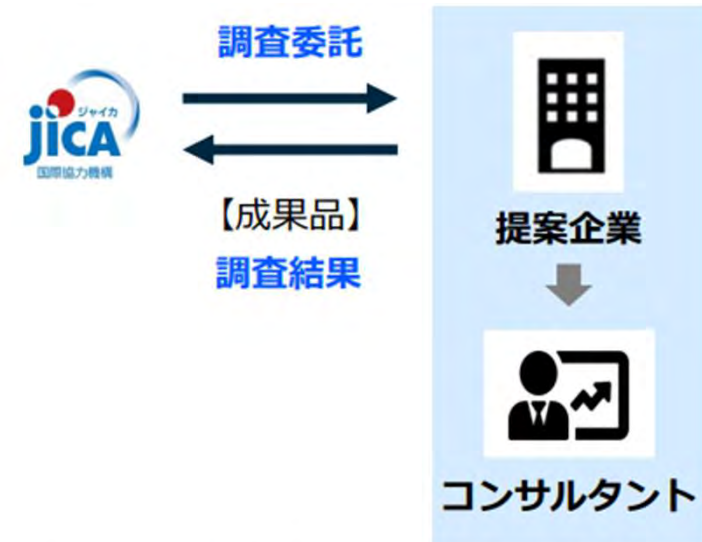
ビジネス化実証事業



- JICAがあらかじめ配置したコンサルタントによるビジネスアドバイザリ、経費支出支援（旅費、現地活動費等）を得ながら速やかに事業を開始し、事業計画を策定する。
- コンサルタントは分野別に配置される。

旧制度

普及・実証・ビジネス化事業



- 必要に応じ実証用機材調達も事業費内で行う。当該機材は原則として契約業務実施後に事業対象国の公的機関に譲与される。
- JICAとの委託契約のもと、必要に応じてコンサルタントを外部登用した上で、企業自身で調査計画の立案、調査報告書作成、精算報告書作成等の契約管理を行う。

お問い合わせ先

■ 独立行政法人国際協力機構（JICA）四国センター

〒760-0028 香川県高松市鍛冶屋町3番地 香川三友ビル1階
電話番号：087-821-8834 / ファックス：087-822-8870

【JICA四国ホームページ】 <http://www.jica.go.jp/shikoku/>

お問い合わせ先： jicaskic@jica.go.jp

ご清聴ありがとうございました
