


1 特定

サプライチェーン各社のルート进行调查、製造拠点、原産国、輸入国、製品データから貿易ルート別、製品組み合わせ別に利用可能なFTAを特定します。




| 貿易ルートシナリオの詳細 | |
|------------------|------|
| 輸出国 | 5 |
| 独自のSKU数 | 1264 |
| 独自のHSコード | 54 |
| 貿易ルート数 | 52 |
| HS 準拠貿易ルート組み合わせ数 | 175 |
| RCEP 域内 | 135 |
| RCEP 域外 | 40 |

2 評価


取引相手情報に基づき最大の利益をもたらすFTAを評価。FTA分析は以下の2分野に分類されます。

- 最大FTA関税軽減—輸入価格に基づき最も高い関税削減効果があるFTA
- 最適FTA関税軽減—貿易数量が最も多い製品で利用可能なFTA

最大
FTA 関税軽減




最適
FTA 関税軽減



3 報告

もはや手作業によるFTA分析に数カ月もかける必要はありません。FTAに関する効果的な決定を下す際に必要なデータはすべてひとつの報告書に盛り込まれています。

| 製造国 | 輸出先 | 税率 | 予想される特恵関税率* |
|---------|--------|-------------------|------------------|
| 日本 | タイ | 60% | 0% ASEAN-日本 FTA |
| | | | 0% 日本-タイ FTA |
| | シンガポール | 60 | 60 RCEP |
| | | | 0% CPTPP |
| | | | 0% ASEAN-日本 FTA |
| | | | 0% シンガポール-日本 EPA |
| 中国 | 40% | 40% RCEP | |
| オーストラリア | 0% | 0% オーストラリア-日本 EPA | |
| | 0% | 0% CPTPP | |
| 韓国 | 8% | 0% RCEP | |
| | | 7.2% | 7.2% RCEP |





信頼できるコンテンツ FTA戦略を強化

強靱なサプライチェーンには優位なFTA戦略が前提条件となります。RCEP評価により、社内戦略の強化、またはこれから策定される場合は強力な戦略を構築するのに役立ちます。



競争 サプライチェーンの を実現

本評価により、どの拠点が最大の利益をもたらすか判断し、最大限の関税削減をすることができます。



わかりやすい報告書で、RCEP の協定を最大限に活用

データ インサイトと複数のシナリオがあれば、サプライチェーン地点の決定に基づき、FTAオプション することができます。また わかりやすい報告書により、物流、サプライチェーン、貿易部 の専門家の方 評価結果をご活用いただけるとともに、RCEPに関する意思決定を迅速化することが可能です。

この機会に是非、TRAnsformサービスをご利用ください。