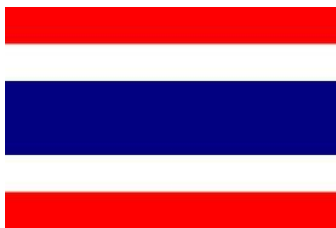


機械・同部品産業における 日タイ中小企業の協力



ナロン・サクンシリラット
Managing Director,
N R Industry Co.,Ltd.



日本とタイの国土面積・農業面積

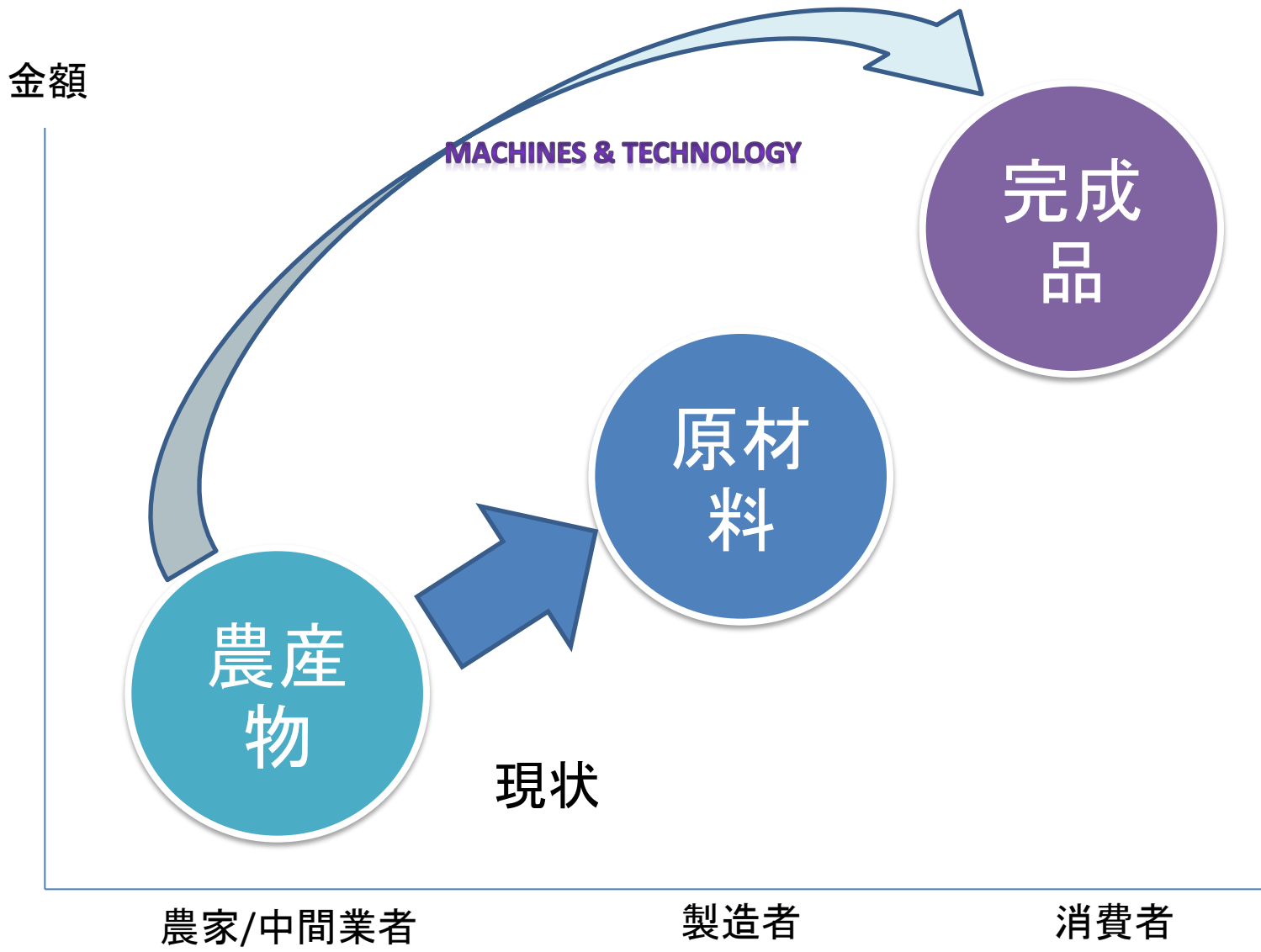


2013年、タイの農産物の作付面積、収穫量、 単位面積の収穫量

		作付面積	収穫量	収穫量/km2
		(km2)	(mio.ton)	(ton)
田畑の植物	米	126,128.00	37.85	300
	家畜向けトウモロコシ	11,504.00	4.69	408
代替エネルギー に利用される植 物 <small>กลุ่มพืชพลังงานทดแทน</small>	タピオカ	12,656.00	27.55	2,177
	サトウキビ	12,944.00	99.61	7,695
	オイルパーム	7,552.00	4.11	544
農園の植物	ゴム(2012年)	29,600.00	3.58	121
	コーヒー	432.00	0.03	69
	ロンガン	1,584.00	0.82	518

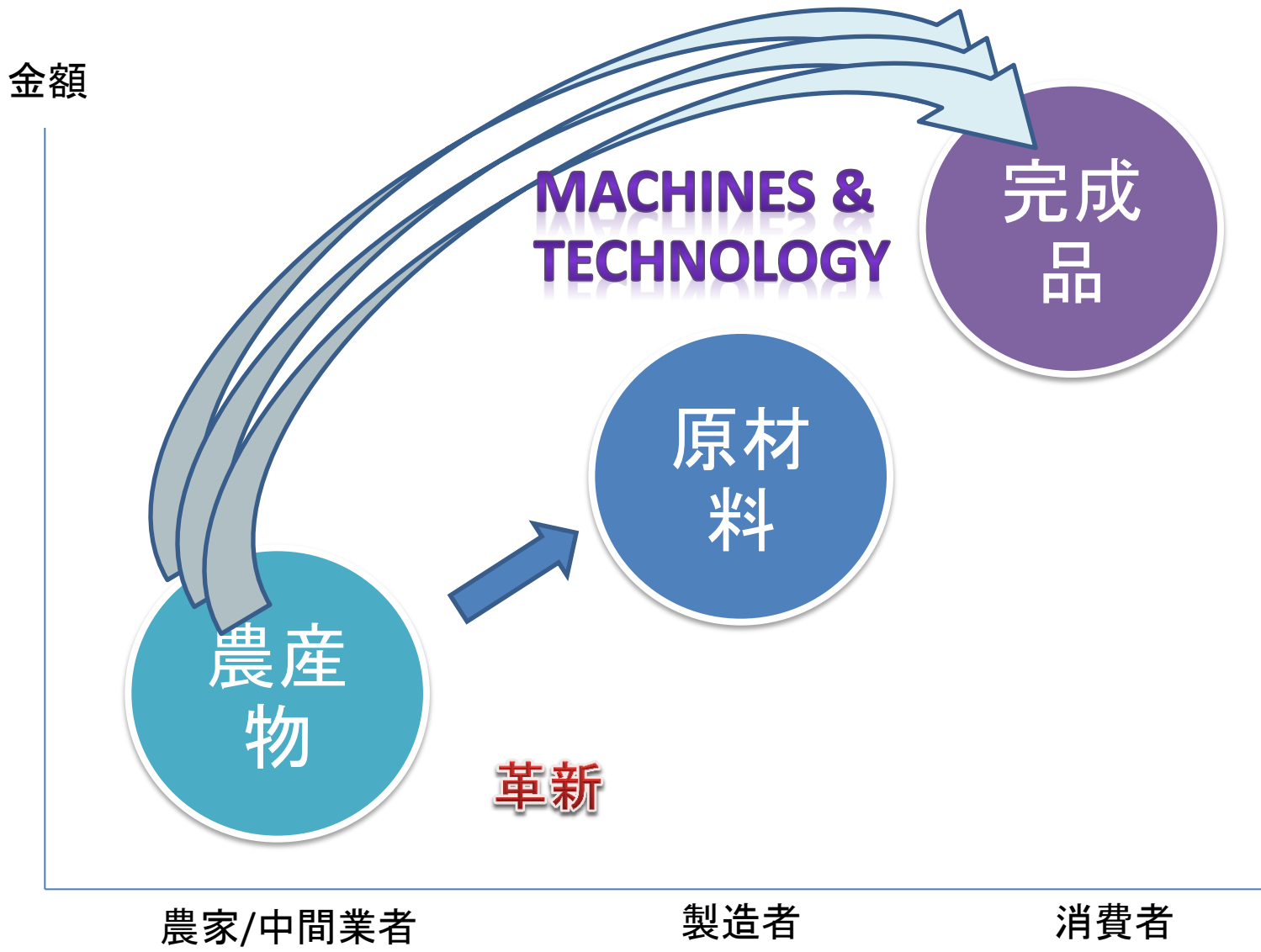
出処：農業省農業経済局

注：予測値



2012年の農業用機器輸入額は206,550百万パーツに上ると推計。

カシコン銀行総合研究所



2012年の農業用機器輸入額は206,550百万パーツに上ると推計。

カシコン銀行総合研究所

農業機械・工業機械分野 2013年の現状

- 農業機械
- 輸入額は206,550百万
パーツと推計
- 7%の拡大
- 工業機械
- 輸入額は169,000百万
パーツと推計
- 22.5%の拡大



機械

作付

生産量アップ

コスト削減

収穫

コスト削減

加工

高付加価値

コスト削減

バイオ

高付加価値

環境負荷低減

主要農産物の事例

- ゴム
- サトウキビ
- パーム



在タイ日系企業のビジネスチャンス

- 立地
- 機会と技術
- 労働スキル
- 支援金

