

(非公式訳)

(非公式訳)

申請書番号 25\_\_ / \_\_\_\_  
 受理番号 \_\_\_\_\_  
 受理者 \_\_\_\_\_  
 日付 \_\_\_\_\_

### 競争力向上のための追加恩典申請書

(仏暦 2557 年 (2014 年) 12 月 3 日付投資委員会布告第 2/2557 号に基づく)

1. 奨励申請者

申請者(Mr./Mrs./Ms./株式会社).....  
 奨励証書番号(ある場合) \_\_\_\_\_ 日付.....  
 .....の製造 業種.....にて奨励を申請/奨励を受けている。

2. 競争力向上のための追加支出を以下の通り報告する。(発生する支出に✓を入れてください)

追加恩典を申請する投資/支出の種類*		法人所得税免除恩典期間中における投資/支出金額合計(千バーツ)
<input type="checkbox"/>	報告書様式(A)の詳細に基づく技術・イノベーションの研究開発	
<input type="checkbox"/>	報告書様式(B)の詳細に基づくタイ国内にある技術・人材開発基金、科学・技術分野の教育機関、専門訓練センター、研究機関および政府機関への援助	
<input type="checkbox"/>	報告書様式(C)の詳細に基づくタイ国内で開発された技術のライセンス料	
<input type="checkbox"/>	報告書様式(D)の詳細に基づく高度な技術訓練	
<input type="checkbox"/>	報告書様式(E)の詳細に基づくタイ国内の原材料または部品サプライヤーの開発	
<input type="checkbox"/>	報告書様式(F)の詳細に基づく製品およびパッケージデザイン	
<b>追加恩典を申請する投資/支出の合計</b>		
<b>最初の3年間の総売上</b>		
最初の3年間の総売上に対する追加恩典を申請する投資/支出合計の割合 _____ %		

注: \*実施計画 (例えば、趣旨、予算、人員の資格、器具/機器、期間、実施手順 (活動計画) 期待する結果等) および関連資料や契約書を添付すること。

3. 競争力向上のための追加恩典の付与は以下の通りとする。

最初の3年間の総売上に対する追加恩典を申請する投資/支出合計の割合 (以下の内一つに✓を入れてください)				法人所得税の追加免除期間 (規定により免税上限額が拡大される)
<input type="checkbox"/>	1%	<input type="checkbox"/>	≥2 億バーツ	1 年
<input type="checkbox"/>	2%	<input type="checkbox"/>	≥4 億バーツ	2 年
<input type="checkbox"/>	3%	<input type="checkbox"/>	≥6 億バーツ	3 年

(非公式訳)

競争力向上のための追加支出の年次別詳細と最初の 3 年間の総売上 (奨励申請するプロジェクトのみ) の比較は以下の通り

単位 : 千バーツ

	メリットによる追加 恩典申請日から 最初の収入発生日 まで	1 年目	2 年目	3 年目	4 年目	5 年目	6 年目	7 年目	8 年目	小計
1.最初の 3 年間の総売上見積										
2.プロジェクトの有益性を高める追加支出 は以下の通り										
2.1 技術・イノベーションの研究開発										
2.2 タイ国内にある技術・人材開発基金、 科学・技術分野の教育機関、専門訓練センター、 研究機関および政府機関への援助										
2.3 タイ国内で開発された技術の ライセンス料										
2.4 高度な技術訓練										
2.5 タイ国内の原材料または部品 サプライヤーの開発										
2.6 製品およびパッケージデザイン										
合計										

署名 \_\_\_\_\_ (署名権限者)

( \_\_\_\_\_ )

日付 \_\_\_\_\_

社印

(非公式訳)

A (n)

**様式 A (n) 技術・イノベーションの研究開発費用**  
**(全社ではなく、当該プロジェクトのみを計算すること)**

単位:千バーツ

	メリットによる 追加恩典申請日 から最初の収入 発生日まで	1 年目	2 年目	3 年目	4 年目	5 年目	6 年目	7 年目	8 年目	小計
<b>技術・イノベーションの研究開発費用</b>										
1. 自社、もしくはタイ国内の外注先による研究開発にかかる費用 (詳細は様式 A1)										
2. 海外機関との共同研究開発 (詳細は様式 A2)										
<b>技術・イノベーションの研究開発費用合計 (1-2 の合計)</b>										
<b>A (n)</b>	<b>技術・イノベーションの研究開発費用合計</b>									

補足説明 投資委員会事務局説明書 件名：競争力向上のための追加恩典の申請 に基づく。

(非公式訳)

A1 (ก1)

様式 A1 (ก1) 自社もしくはタイ国内の外注先による研究開発にかかる費用

単位:千バーツ

	メリットによる追加恩典 申請日から最初の収入発 生日まで	1 年目	2 年目	3 年目	4 年目	5 年目	6 年目	7 年目	8 年目	小計
<b>自社もしくはタイ国内の外注先による研究開発にかかる費用は以下の通り</b>										
1. 賃金または給与										
1.1 研究開発プロジェクト関連人員の賃金または給与										
1.2 器具または機器の実演説明を除く、顧問または技術専門家の採用費用										
2. 器具または機器にかかる費用										
2.1 研究開発プロジェクト専用の器具または機器の購入・調達費用										
2.2 研究開発プロジェクト関連器具または機器の校正、修理費用、エンジニアリング関連費用										
3. 実験室として使用するための建物の改装もしくは修理費用、または実験室の建設費用										
4. 実験サービス料										
5. 研究開発用の原材料または必要資材費										
6. タイ人従業員の研修、またはセミナー費用										
7. タイ国内における研究開発の外注費										
8. 研究開発に必要な知的財産の取得費用・使用料										
9. 研究開発成果のタイ国内外における知的財産保護申請費用（年間保護更新にかかるコンサル費用、手数料を除く）										
10. 上記に該当しないその他研究開発に関わる直接経費										
<b>自社もしくはタイ国内の外注先による研究開発にかかる費用合計（1-10 の合計）</b>										

**補足説明** 投資委員会事務局説明書 件名：競争力向上のための追加恩典の申請に基づく。

(非公式訳)

A2 (n2)

様式 A2 (n2) 海外機関との共同研究開発にかかる費用

単位:千バーツ

	メリットによる追加恩典 申請日から最初の収入発 生日まで	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	小計
<b>海外機関との共同研究開発*にかかる費用は以下の通り</b>										
1. 賃金または給与										
1.1 研究開発プロジェクト関連人員の 賃金または給与										
1.2 器具または機器の実演説明を除く、顧問 または技術専門家の採用費用										
2. 器具または機器にかかる費用										
2.1 研究開発プロジェクト専用の器具または 機器の購入・調達費用										
2.2 研究開発プロジェクト関連器具または機 器の校正、修理費用、エンジニアリング 関連費用										
3. 実験室として使用するための建物の改装も しくは修理費用、または実験室の建設費用										
4. 実験サービス料										
5. 研究開発用の原材料または必要資材費										
6. タイ人従業員の研修、またはセミナー費用										
7. タイ国内における研究開発の外注費										
8. 研究開発に必要な知的財産の取得費用・使 用料										
9. 研究開発成果のタイ国内外における知的財 産保護申請費用 (年間保護更新にかかるコ ンサルティング費用、手数料を除く)										
10. 上記に該当しないその他研究開発に関わる 直接経費										
<b>海外機関との共同研究開発にかかる費用合計 (1-10 の合計)</b>										

**補足説明** \*投資委員会事務局説明書 件名：競争力向上のための追加恩典 に基づく被奨励者より発生した分のみとする。

(非公式訳)

B (๗)

**様式 B (๗) タイ国内にある技術・人材開発基金、科学・技術分野の教育機関、専門訓練センター、研究機関または政府機関への援助  
(全社ではなく、当該プロジェクトのみを計算すること)**

単位: 千バーツ

	メリットによる追加 恩典申請日から最初 の収入発生日まで	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	小計
1. 投資委員会が同意した技術・人材開発基金への 資金援助										
2. タイ国内にある科学・技術分野の教育機関、専 門訓練センター、研究機関または政府機関への 資金、器具または機器の提供費用										
タイ国内にある技術および人材開発基金、科学・ 技術分野の教育機関、専門訓練センター、研究機 関または政府機関への援助費用合計 (1-2 の合計)										
<b>B (๗)</b>	タイ国内にある技術および人材開発 基金、科学・技術分野の教育機関、 専門訓練センター、研究機関または 政府機関への援助費用合計									

補足説明 投資委員会事務局説明書 件名：競争力向上のための追加恩典の申請に基づく。

(非公式訳)

C (ค)

**様式 C (ค) タイ国内で開発された技術のライセンス料  
(全社ではなく、当該プロジェクトのみを計算すること)**

単位 : 千バーツ

	メリットによる追加恩典申請日から最初の収入発生日まで	1 年目	2 年目	3 年目	4 年目	5 年目	6 年目	7 年目	8 年目	小計
1. 知的財産法により認証された、タイ国籍者またはタイ国籍者が登録資本金の 51% 以上の株式を保有する法人の研究成果による技術のライセンス使用許可契約に基づくライセンス料で、商用生産目的に使用、または商用生産のための更なる開発に用いるために使用する技術のライセンス料										
2. 知的財産法により認証された、タイ国籍者またはタイ国籍者が登録資本金の 51% 以上の株式を保有する法人の研究成果による技術の移転契約により発生する費用で、商用生産目的に使用、または商用生産のための更なる開発に用いる目的での技術の移転契約により発生する費用										
<b>タイ国内で開発された技術のライセンス料合計 (1-2 の合計)</b>										
<b>C (ค)</b>	<b>タイ国内で開発された技術の ライセンス料合計</b>									

- 補足説明**
- 1) 投資委員会事務局説明書 件名 : 競争力向上のための追加恩典の申請に基づく。
  - 2) 技術ライセンスの例として、特許、著作権、トレードシークレット、商標、植物種の保護、地理的表示など。
  - 3) 法人所得税免除恩典期間中に発生する費用のみとする。

(非公式訳)

D (ง)

**様式 D (ง) 高度な技術訓練**

**(全社ではなく、当該プロジェクトのみを計算すること)**

以下の項目のうち該当する訓練の種類に1つまたは複数に✓を入れてください。

- (1) 追加恩典を申請する事業の技術・イノベーション開発に直接関係する高度な技術訓練で、通常業務のためではない訓練
- (2) (1) に基づく高度な技術訓練で、タイ人への技術面の知識移転を目的とし、申請者の事業状況にとって新しい知識となるもの
- (3) (1) に基づく高度な技術訓練で、各産業のタイ人従業員またはタイ企業にとって、製品の研究開発または品質向上における専門技術・能力開発となるもの

単位:千バーツ

		メリットによる追加恩典申請日から最初の収入発生日まで	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	小計
1. タイ人従業員の訓練で実際に発生する費用*											
1.1 タイ国内											
1.2 海外											
2. 訓練参加のためのエコノミークラス交通費 (日当および宿泊費を除く)											
<b>高度な技術訓練費用合計 (1-2 の合計)</b>											
<b>D (ง)</b>	<b>高度な技術訓練費用合計</b>										

注\*タイ国内外を含む社内外の訓練

**補足説明** : 投資委員会事務局説明書 件名 : 競争力向上のための追加恩典の申請に基づく。

(非公式訳)

**様式 E (๑) タイ国籍者が登録資本金の 51%以上の株式を保有する**

**タイ国内の原材料または部品サプライヤーの開発  
(全社ではなく、当該プロジェクトのみを計算すること)**

**E (๑)**

単位: 千バーツ

	メリットによる追加恩典申請日から最初の収入発生日まで	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	小計
1. タイ国内の原材料または部品サプライヤー開発のための高度な技術訓練										
1.1 訓練で実際に発生する費用										
1.1.1 タイ国内										
1.1.2 海外										
1.2 訓練参加のためのエコノミークラス交通費 (出張手当および宿泊費を除く)										
2. 技術支援費用										
2.1 技術指導費用										
2.2 技術人員支援費用										
2.3 製品の品質水準向上にかかる費用										
2.4 タイ国内の原材料または部品サプライヤーの技能向上に用いる、器具、機器、原材料、または部品の手配にかかる費用										
タイ国内の原材料または部品サプライヤーの開発費用合計 (1-2 の合計)										
<b>E (๑)</b> タイ国内の原材料または部品サプライヤーの開発費用合計										

補足説明: 投資委員会事務局説明書 件名: 競争力向上のための追加恩典の申請に基づく。

(非公式訳)

F (ฉ)

**様式 F (ฉ) 製品およびパッケージデザイン**  
(全社ではなく、当該プロジェクトのみを計算すること)

単位: 千バツ

	メリットによる追加恩典申請日から最初の収入発生日まで	1 年目	2 年目	3 年目	4 年目	5 年目	6 年目	7 年目	8 年目	小計
1. デザイナーおよびデザイナーアシスタントの賃金または給与										
2. タイ国籍者、またはタイ国籍者が登録資本金の 51% 以上の株式を保有する法人にデザイン業務を外注する際にかかる費用										
3. デザイン関連の顧問、専門家の採用費用										
4. デザインのための情報収集費用、例えば設計関連のデータベース、書籍の購入費など										
5. デザイン用情報収集のための調査費用、または調査の外注費										
6. デザインに使用する器具、機器にかかる費用										
7. デザインに使用する原材料および必要資材にかかる費用										
8. デザイン業務に用いる、妥当な数量の製品サンプル費用										
9. プロトタイプ開発費用：プロトタイプ開発に関わる人件費まで含む										
10. デザイン関連のテーマでの研修またはセミナー費用、デザイナーの社外研修またはセミナーへの参加のみにかかる交通費（出張手当・宿泊費を除く）										
10.1 タイ国内										
10.2 海外										

(非公式訳)

	メリットによる追加恩典申請日から最初の収入発生日まで	1 年目	2 年目	3 年目	4 年目	5 年目	6 年目	7 年目	8 年目	小計
11. デザイン成果のタイ国内外における知的財産保護申請費用 (年間保護更新にかかるコンサルティング費用、手数料を除く)										
12. 原材料、資材、製品の室内・実地試験費用										
製品およびパッケージデザイン費用合計 (1-12 の合計)										
<b>F (๑)</b>	製品およびパッケージデザイン費用合計									

補足説明 : 投資委員会事務局説明書 件名 : 競争力向上のための追加恩典の申請に基づく。