

英国知的財産庁、国際知的財産戦略を公表

2011年8月8日

JETRO デュッセルドルフ事務所

英国知的財産庁 (UKIPO) は、8月3日、「英国の国際知的財産戦略 (The UK's International Strategy for Intellectual Property)」と題する文書を公表した。

本文書は、ハーグリーブス教授 (カーディフ大学) 等によって作成され5月18日に公表された「デジタル機会：知的財産と成長」と題する報告書 (通称：ハーグリーブス・レビュー) において、「2. 国際的な優先課題」として示された提言に対し、UKIPO が具体的な取組方針をまとめたもの。

とりわけ主要市場である中国、インド、ブラジルにおける英国企業のビジネスを支援する観点から、これらの国におけるエンフォースメントの強化や知財専門在外派遣員のネットワークを確立することなどが盛り込まれている。また、EU 単一効特許および統一特許訴訟制度の実現へ向けた強い意志が示されているほか、日本を始めとする海外の特許庁とワークシェアリングの協力を促進することについても強調されている。

英国の国際知的財産戦略の取組方針の概要は次のとおり。

【良好な国内体制】

海外市場において、UKIPO は、

- 外務および英連邦省 (FCO) の支援を受けて、英国貿易投資総省 (UKTI) と協力して、英国の企業が知財の実務を発展し開拓することを支援する。
- 英国企業の利益および政策の利益を推進するため、また、知財関連問題について英国企業を支援するための重要な拠点を提供するため、知財専門在外派遣員のネットワークを確立する。
- 中国、インド、ブラジル等の主要市場のための特別の包括案およびその国に特別の計画を発展させる。
- 公衆衛生のような社会的必要性に弊害をもたらすことなく、より効果的で着実な知財エンフォースメントを求めて、特に EU 等のパートナーと共に取り組む。
- ヘルプデスク、ビジネスガイド、または、エンフォースメントのアドバイス等の目的を定めた効果的な支援を開始する。
- 支援を受ける中小企業がその支援を最も必要とする中小企業であることを確実にするために、知財に徹底した中小企業への支援を対象とする。

【適切に機能する枠組み】

国際的に、英国は、

- 特許協力条約（PCT）の向上改善に取り組み、特許庁間の協約を改善し、ワークシェアリングについて幅広く共同作業を行うことによって、世界中の特許改革に挑戦する。
- インターネットの将来についての議論で商標権者の懸念が参照されることを確保しつつ、既存の商標システムおよび意匠に関する WIPO 条約への加盟国の増加を確実にする。
- WIPO の改革について、この努力を優先し、既存の努力を支援する。
- 多国間の経済会合において知財を取り上げ、二国間および多国間の両方に影響を与え続ける。

EUにおいて、英国は、

- 企業に対して現実的な利益をもたらす EU 単一特許および特許裁判所の合意を強く求める。
- EU 域内での実務的なエンフォースメント改善の努力に参加する。
- 効率的で持続可能な組織であることを確保するために、欧州特許庁（EPO）へ影響を与える。
- EU の二者間自由貿易協定が英国の優先順位に合致することを確保するように取り組む。
- 企業に対する現実的な利益をもたらすように EU の商標システムの改革を求める。
- 特に官民の共同研究開発を増強する。
- 主要な欧州機関への影響力を改善する。

【経済および技術の発展】

英国は、

- それぞれの国の発展のレベルに応じて、知財政策とその実施へ向けた状況に適合した手段を推進する。これは、たとえば、中国、インド、ブラジルにおいてより強力なエンフォースメントを推進することを意味する。
- 特に公衆衛生等の開発問題を解決するために、国際的な知財の枠組みがどのように活用され得るのかを特定する。
- 全ての後発開発途上国が自国の知財法制を TRIPS に適合させるべき TRIPS の移行期間の延長を要求する。
- 改善された知財法制から利益を享受する国への支援を優先して、適切な場合に可能なリソースの範囲内で技術支援を提供する。
- 気候変動技術およびその他の技術の移転の民間企業の発展の条件として、均衡のとれた知財制度を支援する。

— 国際知的財産戦略の本文は、以下参照 —

[The UK's International Strategy for Intellectual Property](#)

ー ハーグリーブス・レビューに関する欧州知的財産ニュースは、以下参照 ー
[英国知的財産庁、「知的財産と成長」と題する報告書を公表（2011年5月21日）\(PDF\)](#)

(以上)