

エルメスの「バーキン」「ケリー」のそっくり形態バッグ、輸入差止め

東京税関は5月15日、フランスの「エルメス」の高級バッグの形に良く似たバッグの輸入差止めを決定した。同社の日本法人エルメスジャポンの、人気商品「バーキンバッグ」と「ケリーバッグ」に関する不正競争防止法に基づく申し立てを同日受理したもので、今後は、全国の税関で形態模倣品の輸入ができなくなる。(※)

(※)の続き

従来、有名ブランド品の模倣品の輸入差止めは、商標権にもとづく申し立てで行われていたが、類似のロゴなどが付いていることが条件となっていた。このため、形がそっくりのバッグなどでも、それだけでは輸入差止め対象とならず、別に用意された偽造ロゴと組み合わせで販売されていたケースもあったという。

2006年から、関税法の改正により、不正競争防止法にもとづく消費者が混同する恐れのある形態模倣商品も輸入差止めの対象となったが、申請には、商品の形が広く認知されていると認める経済産業相の意見書添付が求められるなど要件が厳しく、有名ブランド品の形態模倣品の輸入差止めは、今回がはじめてとなる。

ブラジル移住100周年記念貨幣 著作権問題で作り直し

財務省は4月30日、「日本ブラジル交流年及び日本人ブラジル移住100周年記念貨幣」の発行について、著作権上の問題が発覚したため図柄を急ぎ変更し、作り直した上で発行日も延期し、6月18日に発行すると発表した。

記念貨幣の表面の図柄には、当初、現地の「ブラジル日本都道府県人会連合会」がサンパウロ州サントス市に設置した「日本移民ブラジル上陸記念碑」を予定し、その著作権を有するとする同会の使用承認を受けていたが、その後、同会から、記念碑に著作権上の問題が判明し解決が困難であるとの連絡を受け、図柄を変更の上、発行することとしたという。

新たな表面の図柄は、100年前の1908年4月28日に神戸港を出航した初のブラジル移民船「笠戸丸」とブラジルの地図となり、記念貨幣の発行日も、4月28日の100周年記念行事より前の予定であったが、笠戸丸のブラジル・サントス港到着日である6月18日に延期された。

なお、発行予定の480万枚は製作済みであったため、変更に伴う費用が発生し、その額は、光熱費などで500万-1000万円、製造用機械のコストなども割り振ると計算上は最大8000万円の損失になるといわれている。

JAXA、宇宙開発から生まれた 商品・サービスに新ブランド

宇宙航空研究開発機構（JAXA）は4月30日、日本の宇宙開発から生まれた最先端のアイデアを多くの人の日常に届けるとして、その技術利用製品などに付加する新ブランド「JAXA COSMODE PROJECT」を発表した。

JAXA COSMODE PROJECTのロゴマークは、「日食」をイメージしたもので、黒のバックに白い点を散らして、「無限に拡散していく星々」「皆既日食に映る、ほとばしる太陽のエネルギー」を表現。白い点の集まりは、COSMODEの頭文字「C」の形にもなっている。

ロゴマークの付与対象は、宇宙オープンラボの研究成果を利用する「collaboration」、JAXAの特許や技術ノウハウ、プログラムなど知的財産を利用する「spin-off」、宇宙食などJAXAにより宇宙利用可能と認定された「space certified」のいずれかの分類で、一般向けの市販品またはその試作品。



ロゴマーク使用料は、製品販売価格と販売数量をかけた基本額の0.1%だが、宇宙日本食に認証された商品は、宇宙日本食ロゴの貼付を条件に無料、またブランド付与商品・サービスの広報や宣伝に利用する場合も無料となっている。

JAXAでは、宇宙への取り組みを一般の人に理解してもらえる宣伝効果も期待、「日本だけでなく世界中に広まることを期待する」としている。

三菱化学の抗血栓薬製法発明対価訴訟 知財高裁、4500万円に増額

血栓症を予防する抗血栓薬の大量製造方法特許に関して、三菱化学の元研究者が、同社に1億円の発明対価を求めていた訴訟の控訴審判決で、知財高裁は5月14日、同社に1200万円の支払いを命じた一審の東京地裁判決を変更、大幅に増額して4500万円の支払いを命じる判決を下した。

知財高裁の中野哲弘裁判長は、抗血栓薬の成分「アルガトロバン」を効率よく製造する方法の特許の効果が大きかったと判断。三菱化学がアルガトロバンの生産を停止し、関連会社の三菱ウェルファーマが生産するようになってからの特許の貢献度は、三菱ウェルファーマとの契約で三菱化学が得た実施料だけでなく、三菱ウェルファーマのアルガトロバン事業への貢献も含めて考えるべきとして、一審判決の認定額より3.7倍以上の大幅増額を認めた。

【詳細】平成19(ネ)10008職務発明対価支払等請求控訴事件
<http://www.courts.go.jp/hanrei/pdf/20080520163926.pdf>

JASRACの音楽著作権使用料 昨年度は過去最高の1157億円に

日本音楽著作権協会（JASRAC）は5月14日、説明会を開催し、2007年度の音楽著作権使用料徴収額などの事業結果や活動状況、使用料分配額で決まるJASRAC賞受賞作品の発表などを行った。

2007年度の音楽著作権使用料の徴収額は、CDの減少は続いているが、CATV訴訟解決の過年度分入金による有線放送の大幅増や、インタラクティブ配信の増加により、前年比4.1%増となり、一昨年を上回り過去最高となる1156.7億円だった。

使用料徴収額の内訳では、前年と比べ、演奏等は3.4%減だが、放送等4.1%増、有線放送263.1%増の「演奏・合計」が10.1%増の537.0億円。CDなどオーディオディスク10.7%減、DVDなどビデオグラム19.0%増の「録音・合計」が1.1%減の414.6億円。通信カラオケ4.5%減、インタラクティブ配信8.8%増の「複合・合計」が2.6%増の148.1億円だった。インタラクティブ配信は、着メロは44.3%と大幅減少が続いたが、ダウンロードが123.5%の大幅増加し、全体でも8.8%増加となった。

使用料分配額で決まるJASRAC賞は、1位の金賞が、宇多田ヒカルの「Flavor Of Life」、2位の銀賞が「エヴァンゲリオンBGM」、3位の銅賞が、EXILE「LOVERS AGAIN」、海外からの入金がもっとも多かった国際賞は「ドラゴンボールZ BGM (TV)」、外国作品賞は、自動車のCMで流れる「ZOOM. ZOOM. ZOOM」が5年連続の受賞となった。

米国での赤十字紋章使用訴訟

米赤十字社がJ&Jに勝訴

米赤十字社は5月15日、赤十字紋章の救急用セットなどの市場で販売される製品への使用停止などを求めて、製薬大手ジョンソン・エンド・ジョンソン(J&J)から訴えられていた訴訟で、米連邦地裁が同日、米赤十字社に有利な判決を下したと発表した。

J&Jは2007年8月、米赤十字社が赤十字紋章をライセンス企業の救急用セットや健康・安全に関する商品に使わせているのは、紋章の不当使用だとして、米赤十字社とライセンス企業4社に対し、紋章の使用中止や賠償を求める訴訟をニューヨーク連邦地裁に提起していた。

米赤十字社は、その使命に関連する商品に、赤十字紋章を使用する権利、また他者の利用を許可する権利を有することが認められたことは喜ばしいとしており、これらの製品から得られる利益は、人道的プログラムやサービスへの投資に回されているとしている。

京都大学と銀行など金融3社

iPS細胞の特許管理活用に新会社設立

京都大学と大和証券グループ本社、三井住友銀行など金融3社は5月16日、再生医療や新薬開発への期待が大きいiPS細胞(人工多能性幹細胞)の知的財産権を管理・活用する会社を共同で6月に設立すると発表した。

山中伸弥教授らのiPS細胞研究成果の社会還元のためには、産業界への技術移転が不可欠で、その促進には、特許など関連知的財産の管理・活用体制の強化やリスクへの対応が大きな課題となるが、大学だけでは、弁護士や弁理士など多くの専門スタッフや資金の確保、機動的な対応などが難しいと判断した。

このため、京都大学は、これらの課題に対応するための方策を、大和証券グループ本社、三井住友銀行、エヌ・アイ・エフSMBVCベンチャーズの3社と検討を重ねた結果、iPS細胞研究に係る発明の円滑、適切な管理・活用と、その事業化を通じた研究成果の社会還元・社会貢献を図ることについて最終合意に至ったという。

4者は、すでに事業準備会社として「有限責任中間法人iPSホールディングス」を設立し京都大学の理事及び教員の数名を社員として派遣しているが、6月には、実際に知的財産権を管理・活用する会社を設立し、iPS細胞に係る事業化を進める企業等に対して通常実施権をサブライセンスする業務を行い、研究成果の社会還元・社会貢献の推進を図るとしている。

金融3社は、中間法人や特許管理会社に約2億円を出資し、将来は12億円で出資金を増やす予定だが、中間法人や会社の運営にはかわらず、京都大学が運営の主導権を握るとしている。

なお、近い将来には、他の大学や研究機関などの知財管理・活用の委託も受け、また、他の支援者からのノウハウや人的支援なども受け入れて、オールジャパンの体制を目指すとしている。

経産省の関東経済産業局

「知財戦略コンサルティング活用事例集」を発行

経済産業省・関東経済産業局は5月21日、中小企業向けの「知財戦略コンサルティング」の事例をわかりやすく紹介した「知財戦略コンサルティング活用事例集〜専門家との協働で実践する知的財産経営〜」をとりまとめ、冊子を発行するとともに、Webサイト上に全頁のPDFデータを公開した。

「知財戦略コンサルティング」は、中小企業の知財戦略を支える「専門家」一技術士、中小企業診断士、弁理士、弁護士、公認会計士、専門のコンサルタントなどが、知的財産という切り口から、

企業の研究開発戦略や事業戦略を協働で考えるもので、新たな中小企業向け支援サービスとして注目を集めつつある。

今回の事例集は、昨年度、関東経済産業局が「中小企業に対する知財戦略支援を行う専門家育成」「専門家の人材育成スキームの中での中小企業(モデル支援企業)の知財戦略策定支援」を目的に実施した「平成19年度地域知財戦略支援人材育成事業」の成果も踏まえたもので、企業経営に対する知的財産戦略の意義や、専門家と共に知的財産経営を実践していくためのポイントが、具体的に理解できるように工夫されている。

事例集は4章構成で、「第1章 知財戦略とコンサルティング」では、知財戦略コンサルティングとは何か、専門家の探し方・選び方・付き合い方などが総論的にまとめられている。「第2章 知的財産経営の実践」は、コンサルティング活用事例集で、業種も地域も異なる5つの中小企業の具体的な事例が紹介されている。

「第3章 中小企業の知的財産戦略とコンサルタントの実態」は、中小企業の知財戦略のポイントや支援内容についての、4つの知財コンサルタントへのインタビューで、弊社ブライナもその1つとして掲載されている。「第4章 参考資料」は、知的財産権に関する手続きや、支援策、無料相談窓口など、知っておきたい役立ち情報をまとめて紹介したものとなっている。

関東経済産業局では、事例集の活用により、中小企業の知財戦略の構築や、専門家の活用が一層進展することを期待しているとしている。

【参考】「知財戦略コンサルティング活用事例集」のご案内

<http://www.kanto.meti.go.jp/seisaku/tokkyo/>

20080520consuljireisyu.html

その他

(1) 米巡回控訴裁、ラムパスに対するFTCの是正命令を覆す
http://news.braina.com/2008/0426/judge_20080426_001_.html

(2) USTR、中国とロシアに引続き
対策を求める知的財産権年次報告書
http://news.braina.com/2008/0428/move_20080428_001_.html

(3) 経産省、中国の知財保護問題など指摘した
「2008年版不正貿易報告書」「経済産業省の取組方針」公表
http://news.braina.com/2008/0509/move_20080509_001_.html
【参考】「2008年版不正貿易報告書」「経済産業省の取組方針」
<http://www.meti.go.jp/report/data/g80508aj.html>

(4) 地域団体商標、4月末で出願808件、登録査定373件に
～出願は平成18年度698件(内4月374件)
19年度109件、今年4月は1件と減少続く～
http://news.braina.com/2008/0512/move_20080512_001_.html
【参考】地域団体商標制度(随時更新中)
http://www.jpo.go.jp/cgi/link.cgi?url=/torikumi/t_torikumi/t_dantai_syohyou.htm

(5) 富士通、日本ナンヤに対する

DRAM特許侵害訴訟で勝訴確定
http://news.braina.com/2008/0515/judge_20080515_001_.html

(6) 日本知財学会 第6回年次学術研究発表会
「Global Solution-競争と共生の知的財産」テーマに
6月28日(土) 29日(日) 日本大学法学部などで開催
【参考】日本知財学会 第6回年次学術研究発表会
<http://www.ipaj.org/research/research.html>

コラム

■知的財産総合支援センター埼玉「知的財産権入門 はじめての知財経営」講演報告

去る5月20日に知的財産総合支援センター埼玉主催の上記セミナーにて、当社代表の佐原が特別講演をさせていただきました。講演の内容は、知財経営に取り組もうと考えている中小企業の皆様を対象に、知財経営の必要性やメリット、取組方法などについて、知財経営の「はじめての歩」として分かりやすく解説させていただきましたというものです。平日の日中にも関わらず、熱心な中小企業の経営者を中心に約50名もの方々に参加していただきました。

また講演終了後には、参加者から多くの質問をいただき、企業内での知財のマネジメントに関して関心の高さを実感しました。

