

知識産権出版社有限責任公司

日本語版 CNIPR

本社住所	〒100081 中国北京市海淀区气象路50号
URL	http://www.ipph.cn/
問い合わせ先	担当部署 国際部 TEL 86-10-8200-0860 Ext: 8557/8318 FAX 86-10-8200-0373 E-mail cnipr@cnipr.com

日本語バージョンのCNIPR特許情報サービスプラットフォームは知識産権出版社有限責任公司（IPPH）が日本ユーザのニーズに応え、使いやすさを追求した特許情報のサービス製品である。中国発明特許、実用新案、意匠及び付加価値が高い特許データ全体をカバーし、基本的な特許検索とテーブル検索の他、独特な中国ステータス検索、ライセンス等の情報検索、類義語検索、ハイライト表示、中日オンライン機械翻訳などの機能を有する。日本ユーザが中国の特許データを取得、加工し、知的財産戦略を策定するための強力なツールである。

機能詳細

データ	特実全文収録データ	中国特許／実用新案（中国データ対応する法律状態データを含む） その他・特記事項等 経過情報		
	その他収録データ	意匠／商標 その他・特記事項等		
	蓄積範囲	1985年以降のすべての中国特許、実用新案、中国意匠データ		
	タイムラグ	無し		
	更新頻度	毎週火曜日と金曜日の二回更新		
検索機能	メニュー／コマンド方式	両方	特徴	19個の検索フィールド、及びand、or、notなどの組合せ可
	番号検索	可	特徴	出願番号、公開（公告）番号、優先権主張番号などフィールド検索可
	日付検索	可	特徴	出願日、公開（公告）日、優先権主張日などフィールド検索可
	出願人／権利者／発明者検索	可	特徴	出願人辞書あり
	分類検索	可	種類	IPC（特許、実用新案） ロカルノ（意匠）
	独自分類・独自検索キー	有	特徴	法律状態検索、同日出願検索、分割出願検索可
	キーワード／テキスト検索	可	特徴	名称、要約、請求項、明細書、全文テキストにての検索可
	概念／類似検索	可	特徴	自然文検索可
	トランケーション	可	種類	前方一致／中間一致／後方一致／完全一致
	近接演算	可	特徴	xor、adj、equ、pre など
	履歴演算（集合間演算）	可	特徴	二次検索可
	検索履歴の保存・しおり	可	制限	最大500式までの保存可
	異表記検索	有	種類	大文字小文字対応が可能
検索エンジン	自社製	特徴		
その他・特記事項等	多言語機能では、中国語、英語と日本語の同時検索可（ハイブリッド検索可）			
出力	画面表示	可	種類	一覧／抄録／全文（TIFF、XML 公報の閲覧可； ハイライト表示機能あり） その他・特記事項等
	ダウンロード	可	種類	XML／PDF／EXCEL その他・特記事項等 経過情報及び生死情報の検索と閲覧リスト、中文、英文と日本語のXML一括ダウンロード機能を備えている。

出願人／権利者／発明者異表記確認	有	特徴	出願人辞書あり
AI活用サービス	有	特徴	
統計分析	有	特徴	3万件／回（全体動向、出願人、発明者、IPC分類）
特許マップ	無	特徴	
SDI／ウォッチングサービス	有	特徴	1週2回メールにて発信
経過情報サービス	有	特徴	法律状態、生死状態の検索・表示可能
同義語辞書	有	特徴	人手によって加工される辞書あり
その他の機能			

The screenshot displays the CNIPR search platform interface. It includes a search bar at the top with filters for 'All' (全部), 'Yes' (有), and 'No' (无). Below the search bar, there are various search filters and a search button. The main area shows search results for 'Huawei Electric Co., Ltd., Shenzhen' and 'Immersion Corp'. There are also analytics charts at the bottom, including a pie chart and a bar chart.

導入用情報

動作環境制限等	有	補足	chrome、firefox を推奨
無料体験 ID / デモ	有	特徴	14日間無料ですべての機能をご利用いただけるデモIDの発行可
サポート体制	有	特徴	ヘルプデスク
料金	導入費	無し	
	毎月費用		
	その他		

知識産権出版社有限責任公司

Design Scope 意匠検索システム

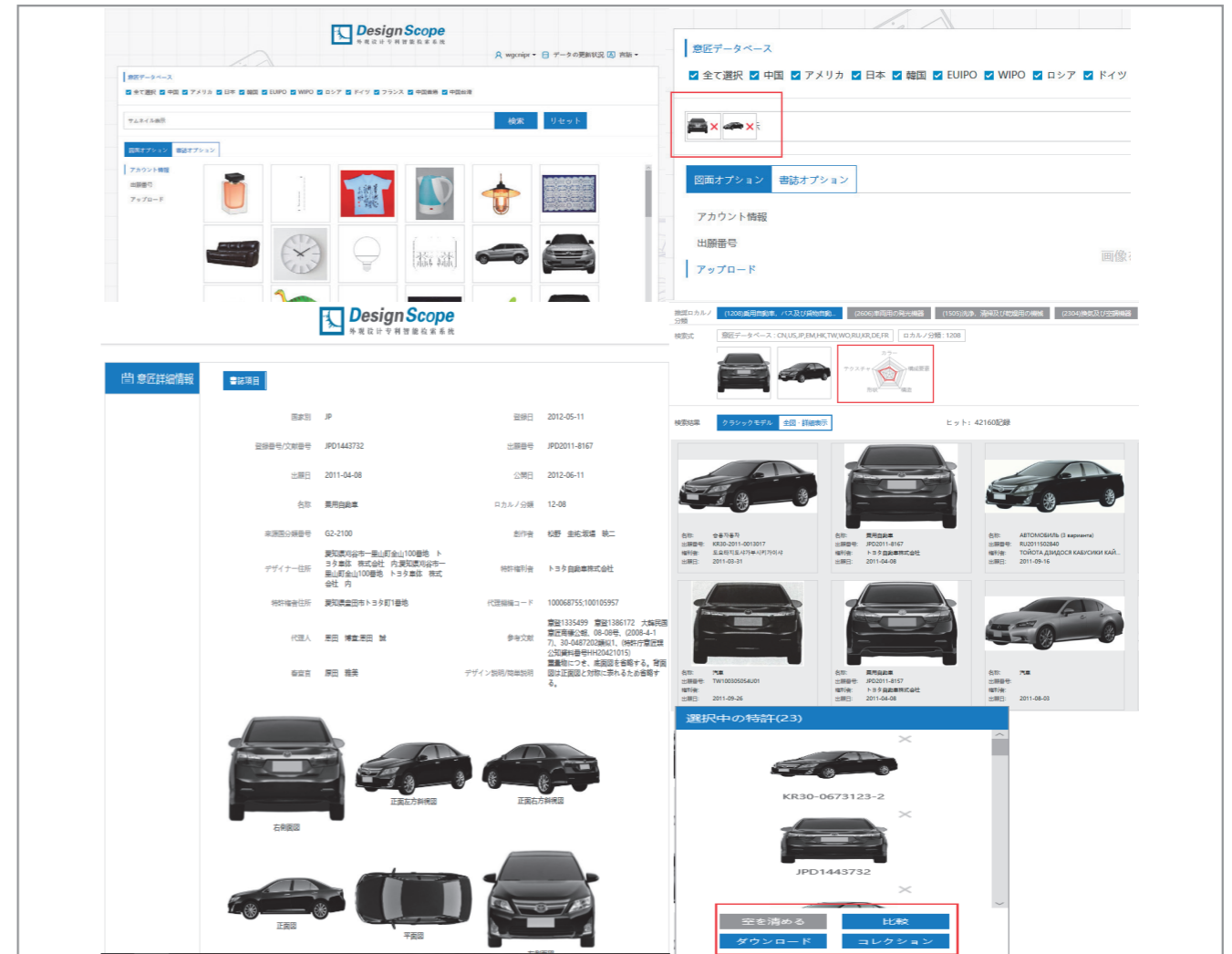
本社住所	〒100081 中国北京市海淀区气象路50号
URL	http://www.ipph.cn/
問い合わせ先	担当部署 国際部 TEL 86-10-8200-0860 Ext: 8557/8318 FAX 86-10-8200-0373 E-mail cnipr@cnipr.com

Design Scope 意匠スマート検索システムは、知識産権出版社有限責任公司 (IPPH) が意匠の特徴に基づいて開発した画像に基づく画像検索システムであり、主に、中国意匠とアメリカ、日本など10か国・地域の意匠検索サービスを提供している。ユーザは、画像検索、書誌事項検索と二次検索、特徴検索、5要素調査などの補助検索手段を用いて、指定された条件に最も合致する意匠を特定することができる。そして、クラシック表示や一覧表示など様々な表示方法を設定して検索結果を閲覧することも可能。この他に、外観設計の違いを比較する意匠比較分析機能や、関心のある意匠と検索履歴を記録し、アップロードした画像を管理するユーザセンタなどの機能も搭載されている。

機能詳細

データ	特実全文収録データ	その他・特記事項等
	その他収録データ	中国/日本/米国/韓国/EUIPO/WIPO/露国/独国/仏国/中国台湾/中国香港 その他・特記事項等 意匠データ、図面で図面を検索可能システム
	蓄積範囲	中国(1985~)、日本(2000~)、米国(1977~)、韓国(1998~)、EUIPO(2003~)、WIPO(2000~)、露国(1991~)、独国(1996~)、仏国(1923~)、中国台湾(2008~)、中国香港(1997~)
	タイムラグ	中国：発行後約2週間、海外：国によって別々になる
	更新頻度	中国：週2回、海外：国によって別々になる
検索機能	メニュー/コマンド方式	メニュー式 特徴 11個の検索フィールド検索、および図面検索が可能
	番号検索	可 特徴 出願番号、公開(公告)番号、ロカルノ分類番号などフィールド検索可能
	日付検索	可 特徴 出願日、公開(公告)日などフィールド検索可能
	出願人/権利者/発明者検索	可 特徴
	分類検索	可 種類 ロカルノ(意匠)
	独自分類・独自検索キー	無 特徴
	キーワード/テキスト検索	可 特徴 名称、要約にての検索可
	概念/類似検索	不可 特徴
	トランケーション	不可 種類
	近接演算	不可 特徴
	履歴演算(集合間演算)	不可 特徴
	検索履歴の保存・しおり	可 制限 最大500式までの保存可
	異表記検索	無 種類
	検索エンジン	自社製 特徴
	その他・特記事項等	図面を入力し、類似図面を検索可能
出力	画面表示	可 種類 一覧/抄録/全文 その他・特記事項等
	ダウンロード	可 種類 EXCEL その他・特記事項等 意匠の比較結果をダウンロード可能

出願人/権利者/発明者異表記確認	無	特徴	
AI活用サービス	有	特徴	色、テクスチャ、形状、構造とプリミティブの5つの特徴で比較する
統計分析	無	特徴	
パテントマップ	無	特徴	
SDI/ウォッチングサービス	無	特徴	
経過情報サービス	無	特徴	
同義語辞書	無	特徴	
その他の機能			



導入用情報

動作環境制限等	有	補足	chrome、firefoxを推奨
無料体験ID/デモ	有	特徴	14日間無料ですべての機能をご利用いただけるデモIDの発行可
サポート体制	有	特徴	ヘルプデスク
料金	導入費	無し	
	毎月費用		
	その他		