

CAS Scientific Patent Explorer

精度の高い化学物質関連の特許調査をすべての方へ

CAS Scientific Patent Explorer は CAS 独自の貴重な化学物質の情報と広範な特許情報を組み合わせ、わかりやすい操作で調査や解析を可能にします。



効率的に、より迅速に

化学物質情報と特許情報を一つのツールで提供。効率的に情報収集



化学物質関連の特許調査をより簡単に

シンプルなインターフェースで必要な特許情報を入手



包括的かつ高品質な情報源から情報収集

世界 115 の特許発行機関から発行された 1.4 億件の特許明細書情報と、6,700 万件の CAS 由来の化学物質情報を提供

CAS Scientific Patent Explorer

Publication Number	Title	Legal Status & Events	Publication Date	Application Number
US2005004932A1	Direct synthesis of di-heteroatom containing cyclic organic compounds	Withdrawn	24 Feb 2005	US10494504
US9351555	Heteroatom-substituted porphyrins and methods for synthesis of same	Granted	04 Oct 2005	US10401211
US2004010032A1	Efficient synthesis of di-heteroatom-containing pyrazines	Withdrawn	21 Oct 2004	US10492656
US2003022640A1	Heteroatom-substituted porphyrins and methods for synthesis of same	Granted	25 Dec 2003	US10401211
US6794512	Efficient synthesis of di-heteroatom-containing pyrazines	Has patent	21 Sep 2004	US1028556



CAS 独自の検索技術および
関連性アルゴリズムを使用
して化学物質情報と関連
特許情報を取得します



要約，クレーム，説明テキ
ストを明細書と並べて表示
することで，効率的に情報
を確認できます



化学特許の内容を
ビジュアル化して，特許性
やトレンドを解析できます

詳細は **CAS Scientific Patent Explorer**



JAICI
化学情報協会

情報事業部
〒113-0021 東京都文京区本駒込6-25-4 中居ビル
TEL: 0120-151-462 FAX: 03-5978-4090
www.jaici.or.jp