

## IBM Micromedex クラウド・サービス

本「サービス記述書」は IBM がお客様に提供する「クラウド・サービス」について規定するものです。お客様とは、契約を結ぶ当事者、その許可ユーザーおよび「クラウド・サービス」の受領者を意味します。適用される「見積書」および「証書 (PoE)」は、別途「取引文書」として提供されます。

### 1. クラウド・サービス

IBM Micromedex の意思決定支援ソリューション (以下「クラウド・サービス」といいます。) は、ポイントオブケアでエビデンスに基づく情報によって臨床治療をサポートし、情報に基づき、確信を持って判断するための包括的なデータを提供します。本ソリューションは、医療の専門家がエビデンスに基づく情報を即時に入手できるようにすることで、緊急事態において、治療が遅延せず、望ましくない結果がもたらされないように支援します。本「サービス記述書」の対象に含まれる IBM Micromedex オファリングは以下のとおりです。

- IBM Micromedex for Healthcare Centers
- IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers
- IBM Micromedex for Academic
- IBM Micromedex for Commercial
- IBM Micromedex Red Book Local Feature

IBM Micromedex オファリングは、以下のカテゴリーのうち 1 つ以上の意思決定支援情報へのオンライン・アクセスを提供します。

投薬管理	医薬品および投薬情報の包括的な情報源。主要なトピックには、投薬の安全性、薬物間相互作用、代替的な医療および療法、投薬の安全性に関する IV 互換性、処方集ソリューション、患者の安全に関する小児および新生児のエビデンス、ならびに包括的医薬品情報などがあります。
疾病および症状の管理	ポイントオブケアにおいて、最適治療の最新情報への迅速なアクセスを提供します。主要なトピックには、急性・慢性の疾病管理、処置および治療情報、プレホスピタル・プロトコル、患者の安全に関するプロトコル・チェックリスト、および臨床医に対するラボ推奨事項のレビューなどがあります。
毒物管理	数十万に及ぶ商業物質、医薬物質、および生物学的物質について成分を特定し、その情報を提供します。トピックには、管理および治療のプロトコル、臨床効果、毒性の範囲、鑑別診断などがあります。
患者および消費者向けの啓発	一連の治療の全体にわたる (治療前、入院、退院、救急診療部、外来、および健康維持に関する啓発を含みます。)、エビデンスに基づく患者向けの啓発資料の単一の情報源を提供します。

IBM Micromedex の各オファリングで利用可能な意思決定支援コンテンツの完全なリストについては、第 7 条「IBM Micromedex の利用可能な情報一式」を参照してください。

#### 1.1 IBM Micromedex for Healthcare Centers

IBM Micromedex for Healthcare Centers は、形を問わない医療サービス提供者に対して、投薬、疾病および症状、毒物ならびに患者向けの啓発のリソースへのオンライン・アクセスを提供します。本「クラウド・サービス」は、インターネット・ブラウザーまたは Android および IOS デバイス上で作動するモバイル・アプリケーションを通じてアクセスできます。

さらに、お客様の健康情報システム (HIS - Health Information Systems) に直接統合するために、IBM Micromedex for HealthCare Centers のコンテンツのサブセットを入手することができます。統合されたフォーマットで利用可能なコンポーネントは以下のとおりです。

- IBM Micromedex CareNotes
- IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet
- IBM Micromedex Medication Instructions

## 1.2 IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers

IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers は、医薬品安全性監視、医療情報、符号化、薬事規制、ならびに製薬研究およびマーケティングに関連する個別のニーズを満たすように設計された、ロールベースのオンライン・ソリューションです。本ソリューションは、医薬品情報の高度な検索、投薬結果の比較、他の科学に関するリソースとのデータ集約を提供します。

## 1.3 IBM Micromedex for Academic

IBM Micromedex for Academic は、学生のトレーニングを目的として、もっぱら教育機関およびアカデミック・プログラムで使用するために入手できる IBM Micromedex コンテンツのコレクションです。本「クラウド・サービス」は、インターネット・ブラウザまたは Android および IOS モバイル・デバイス上で作動するモバイル・アプリケーションを通じてアクセスできます。

## 1.4 IBM Micromedex for Commercial

IBM Micromedex for Commercial は、医療サービス提供者以外のお客様が使用するための IBM Micromedex コンテンツのサブセットです。本「クラウド・サービス」は、インターネット・ブラウザまたは Android および IOS デバイス上で作動するモバイル・アプリケーションを通じてアクセスできます。

## 1.5 IBM Micromedex RED BOOK™ Local Feature

IBM Micromedex RED BOOK Local Feature は、お客様の健康情報システム (HIS - Health Information Systems) にコンテンツを直接統合することを目的として、電子的ダウンロード形式のデータベース・ファイル (以下「RED BOOK データベース」といいます。) を提供します。「RED BOOK データベース」は、処方箋医薬品および一般用医薬品、調剤で使用される化学薬品、および医療機器や医療用品の価格および説明を提供します。

「RED BOOK データベース」は、セキュリティー保護されたダウンロード・サイトを通じて提供され、さまざまなファイル形式で利用可能です。お客様は、サービスを取得する際に、希望する電子的フォーマットおよびデータベース・コンテンツの更新頻度を選択することができます。

## 2. コンテンツおよびデータ保護

「データ処理およびデータ保護に関するデータ・シート」(「データ・シート」)には、処理対象の「コンテンツ」の種類、発生する処理活動、データ保護機能、および「コンテンツ」の保存および返却に関する仕様書に関する、「クラウド・サービス」に固有の情報が記載されています。「クラウド・サービス」およびデータ保護機能に関する詳細または説明および条件(お客様の責任を含みます。)がある場合には、本条に記載されます。お客様が選択したオプションにより、「クラウド・サービス」のお客様による使用に適用される「データ・シート」が複数ある場合があります。「データ・シート」は英語のみの提供となります(現地言語での提供はありません)。現地の法律または慣習の慣行にかかわらず、両当事者は英語を理解していること、および「クラウド・サービス」の取得および使用に関して英語が適切な言語であることに同意します。以下の「データ・シート」が「クラウド・サービス」およびその利用可能なオプションに適用されます。お客様は、i) IBM が、IBM のみの裁量により、「データ・シート」を随時変更することができ、かつ ii) かかる変更された内容が変更前の内容に置き換わることを承諾します。「データ・シート」に対する変更は、i) 既存のコミットメントの改善もしくは明確化、ii) 最新の採用された基準および適用法への整合の維持、または iii) 追加コミットメントの規定のいずれかを行うことを意図しています。「データ・シート」のいかなる変更も「クラウド・サービス」のデータ保護を著しく低下させるものではありません。

適用される「データ・シート」へのリンク:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=BD38F5D0795411E7ACE8EE5CF6073F72>

お客様は、「クラウド・サービス」の利用可能なデータ保護機能を注文、有効化、または使用するために必要な対策を講じる責任を負うものとします。お客様がかかる対策を講じることを怠った場合(「コンテンツ」に関するデータ保護またはその他の法的要件を満たさないことも含みます。)には、お客様は「クラウド・サービス」の使用に対して責任を負います。

本契約に従って、お客様と IBM は、EU 一般データ保護規則 (EU/2016/679) (GDPR) が「コンテンツ」に含まれる個人データに適用される場合に、その適用範囲に限り、<http://ibm.com/dpa> に掲載されている IBM のデータ処理補足契約書 (以下「DPA」といいます。) および該当する DPA 別表が本契約に適用され、本契約を補足することを了解します。現在、本「クラウド・サービス」は GDPR が適用される個人データを処理するように設計されておらず、そのため、DPA および該当する DPA 別表は「クラウド・サービス」の対象範囲外です。お客様は、GDPR が適用される個人データが、現在も今後も「コンテンツ」に含まれておらず、「クラウド・サービス」提供の一環としてお客様に代わって担う「処理者」としての IBM に提供されないことを保証します。

お客様が、GDPR が適用される個人データを処理者としての IBM に実際に提供しようとする場合は、かかるデータの提供に先だて、お客様は書面で IBM に通知するものとします。IBM が書面により当該データの受領に同意した場合は、かかる同意を得た後に、お客様は当該データを提供することができます。お客様と IBM は、GDPR に基づく各自の義務を遵守し、本契約で参照されている DPA および該当する DPA 別表が本契約に適用され、本契約を補足します。

### 3. テクニカル・サポート

「サービス」に対するテクニカル・サポートおよびコンテンツ・サポートが提供されます。サポートの連絡先情報およびサポート運用に関するその他の詳細は、[https://www-01.ibm.com/software/support/watsonhealth/truven\\_support.html](https://www-01.ibm.com/software/support/watsonhealth/truven_support.html) でご確認いただけます。

テクニカル・サポートおよびコンテンツ・サポートは「サービス」と共に提供されるものであり、別個のオファリングとして提供されるものではありません。

### 4. エンタイトルメントおよび課金情報

#### 4.1 課金単位

「クラウド・サービス」は、「取引文書」に記載された課金単位に基づいて提供されます。

- 「同時ユーザー」は、「クラウド・サービス」を取得する際の課金単位です。1「同時ユーザー」とは、ある特定の時点で「クラウド・サービス」にアクセスしている 1 人のユーザーをいいます。当該ユーザーが複数回「クラウド・サービス」に同時アクセスしているかどうかに関わらず、当該ユーザーは、1「同時ユーザー」としてカウントします。お客様は、お客様の「PoE」または「取引文書」に記載された課金期間中に、直接または間接のいかなる方法においても (例えば、多重化プログラム、デバイスまたはアプリケーション・サーバーを通じて)「クラウド・サービス」に同時にアクセスする「同時ユーザー」の最大数のエンタイトルメントをいずれかの手段により取得しなければならないものとします。
- 「従業員」は、「クラウド・サービス」を取得する際の課金単位です。「従業員」とは、「クラウド・サービス」へのアクセスが与えられているか否かを問わず、お客様の「エンタープライズ」で雇用されている、またはお客様の「エンタープライズ」から支払いを受けている、もしくはお客様の「エンタープライズ」の代理を務める特定の個人です。お客様の「PoE」または「取引文書」に定める課金期間中に使用される「イベント」の数をカバーするのに十分なエンタイトルメントを取得しなければならないものとします。
- 「ロケーション」は、「クラウド・サービス」を取得する際の課金単位です。「ロケーション」とは単一の物理サイトであり、かかる物理サイトのお客様のビジネス・アドレスと一致します。お客様の「PoE」または「取引文書」に定める課金期間中に「クラウド・サービス」にアクセスする「ロケーション」の数をカバーするのに十分なエンタイトルメントを取得しなければならないものとします。
- 「スタッフ配置ベッド」は、「クラウド・サービス」を取得する際の課金単位です。「スタッフ配置ベッド」は、ベッドを使用しているか、使用する可能性のある患者に付き添うために、医療サービス提供者のスタッフが提供されるベッドをいいます。Definitive Healthcare, LLC により発表される CMS Medicare Cost Report の最新データによる報告に従って、「スタッフ配置ベッド」数をカバーするのに十分なエンタイトルメントを取得しなければならないものとします。

- 「医療サービス提供者」は、「クラウド・サービス」を取得する際の課金単位です。「医療」とは、人の肉体的または精神的な健康を維持または改善することをいいます。「サービス提供者」は、「医療」サービスを実施する「医療」機関または「医療」チームのメンバーをいいます。お客様の「PoE」および「取引文書」に定める課金期間中に「クラウド・サービス」が管理、処理、または追跡する「医療サービス提供者」の総数をカバーするのに十分なエンタイトルメントを取得しなければならないものとします。
- 「アイテム」は、「クラウド・サービス」を取得する際の課金単位です。「アイテム」とは、「クラウド・サービス」の利用により処理、管理される、または「クラウド・サービス」の利用に関連する特定のアイテムが1回発生することをいいます。お客様の「PoE」または「取引文書」に規定されている課金期間中、「クラウド・サービス」の利用により処理、管理される、または「クラウド・サービス」の利用に関連する各「アイテム」をカバーするのに十分なエンタイトルメントを取得しなければならないものとします。本「サービス記述書」において、「アイテム」は1つの Micromedex RED BOOK データベース・ファイルに該当します。

## 4.2 請求頻度

選択された請求頻度に基づき、IBM は請求頻度期間の開始時点で支払い期日の到来している料金をお客様に請求します。ただし、後払いの対象となる超過分や料金の使用タイプは除きます。

## 5. 期間および更新オプション

「クラウド・サービス」の期間は、「PoE」に記述されるとおり、「クラウド・サービス」へのお客様のアクセスについて、IBM がお客様に通知した日に開始します。「PoE」には、「クラウド・サービス」が自動的に更新されるか、継続利用ベースで続行されるか、期間満了時に終了するかが記載されます。

自動更新の場合には、お客様が期間満了日の少なくとも 90 日前までに書面により更新しないことを通知する場合を除き、「クラウド・サービス」は、「PoE」に定める期間につき自動更新されます。更新には、見積書に記載されたとおりに年次の値上げが適用されます。「クラウド・サービス」の営業活動終了に関する IBM 通知を受領後に自動更新が行われた場合、当該更新期間は、現在の更新終了または発表された営業活動終了日のいずれか早期に到来する日に終了します。

継続利用の場合は、「クラウド・サービス」は、お客様が 90 日前までに書面により終了を通知するまで、月単位で継続利用することができます。「クラウド・サービス」は、かかる 90 日の期間後の暦月末日まで引き続き利用することができます。

## 6. 追加条件

### 6.1 共通事項

お客様は、IBM が広報活動またはマーケティングのコミュニケーションにおいて、お客様を「クラウド・サービス」の利用者として公に言及することに同意します。

お客様は、「クラウド・サービス」を、単体または他のサービスもしくは製品と組み合わせて、高リスク活動、即ち核施設、公共交通システム、航空管制システム、自動車制御システム、兵器システム、または航空機の航行もしくは通信の設計、構築、管理、もしくは保守、または「クラウド・サービス」の障害が生命の危険や重大な人身傷害を引き起こすおそれがあるその他のいかなる活動のサポートのためにも使用しないものとします。

### 6.2 イネープリング・ソフトウェア

統合フォーマットで利用可能な IBM Micromedex のコンポーネントを使用するには、お客様がご自身のシステムにイネープリング・ソフトウェアをダウンロードする必要があります。イネープリング・ソフトウェアにより、「クラウド・サービス」の使用が促進されます。お客様は、「クラウド・サービス」の利用に関連してのみ、イネープリング・ソフトウェアを使用することができます。イネープリング・ソフトウェアは現状のまま提供されます。

### 6.3 IBM Micromedex CareNotes のコンテンツ

IBM Micromedex CareNotes のコンテンツについて、お客様は以下の権利を有します。

- a. 「クラウド・サービス」を使用して作成された文書のコピーを、以下のいずれかにより患者に配布する。患者ごとに合理的な数の印刷コピーを提供するか、またはお客様の通常の非営利的な活動に関連して、患者が電子的コピーにアクセスできるようにする。
- b. 「クラウド・サービス」の機能の範囲内で情報コンテンツを修正する。

### 6.4 IBM Micromedex RED BOOK

IBM Micromedex RED BOOK は、参照目的の検索ツールとしてのみ利用できます。自動請求処理システムとして利用することはできません。IBM Micromedex RED BOOK に含まれる価格は、メーカーから報告されたデータに基づきます。IBM は、「卸売業者」および「プロバイダー」により市場で支払われた実際の価格に対する独自の分析を行っていません。したがって、「卸売業者」および「プロバイダー」によって支払われた実際の価格は、このデータベースに含まれる価格とかなり異なる場合があります、すべての価格は予告なく変更される場合があります。IBM は、データベースのコンテンツや価格設定情報の正確性を保証しません。

IBM RED BOOK Local Feature について、お客様は、お客様の健康情報システム (HIS - Health Information Systems) にコンテンツを統合することのみを目的として、「RED BOOK データベース」を修正する権利を有します。

### 6.5 IBM Micromedex Formulary Management

お客様は、「クラウド・サービス」の機能の範囲内でコンテンツを修正し（「処方集作業成果物」といいます。）、お客様の PoE または「取引文書」に従って、「処方集作業成果物」のコピーを、お客様自身の社内使用のみのためにお客様の正規ユーザーに提供する権利を有します。

### 6.6 IBM Micromedex Consumer Health Education

IBM Micromedex Consumer Health Education のコンテンツを「消費者」に提供することを目的として、お客様は、お客様が所有もしくは管理するサーバー上でコンテンツをホストするか、または IBM のサーバー上に格納されたコンテンツへのリンクを掲示することができます。お客様は、コンテンツを改変、修正または削除してはならず、コンテンツの実装、統合、ホストまたはリンクに関連するすべての経費について単独で責任を負うものとします。お客様は、お客様の通常の非営利活動に関連して、「消費者」にコンテンツへのアクセスおよびその利用を許可することができます。上記の場合を除いて、お客様と「消費者」はその他のいかなる目的でもコンテンツを利用しないものとします。

### 6.7 アカデミック・プログラム

IBM Micromedex for Academic は、デモンストレーション目的、コンテンツの利用についての学生トレーニング目的、およびユーザーが臨床サービスあるいは緊急対応サービス提供について補償を受けない場合にかかるサービスのみを意図しています。IBM Micromedex for Academic は、お客様の教育担当者の監督のもとに使用されることを想定しています。IBM Micromedex for Academic は、病院施設内の実稼働使用向けのその他の IBM Micromedex オファリングの代替として、または補足するものとして使用することはできません。

### 6.8 学問的経験に基づく学習プログラム

「学問的経験に基づく学習プログラム」について、IBM Micromedex for Academic に対するアクセスは、加入組織で積極的に参加している学生に対する指導教官の使用をサポートし、情報を提供することを目的としています。指導教官は、これらのリソースを、学生の学習成果を促進するためにのみ活用することができます。IBM Micromedex for Academic に対するアクセスは、実稼働使用を目的としたその他の IBM Micromedex オファリングの代替として、または補足するものとして使用することはできません。また、指導教官が商業目的で使用してはなりません。

## 6.9 医学的用途の免責事項

お客様は、IBM が医療活動に従事しているのではないこと、および製品または成果物が情報ツールに過ぎず、医療アドバイザーの有資格者に代わるものではないことを了解し、これに同意します。診断および治療における臨床的な決定および判断に従う、適格な「医療専門家」である許可ユーザーのみが、医療診断または治療の目的でコンテンツを利用することができます。かかる製品または成果物において行なわれる、すべての医療行為管理および患者の治療に関する決定は、お客様およびその「許可ユーザー」が全面的な責任を負います。お客様は、不適切な治療がいずれかの製品または成果物を利用あるいはそれらに従った結果として発生したものであるという申し立てに対して、IBM がいかなる責任も負わないことを了承し、これに同意します。

## 7. IBM Micromedex の利用可能な情報一式

IBM Micromedex クラウド・サービスの各オファリングは、第1条「クラウド・サービス」に記載された Micromedex の情報カテゴリーのうち1つ以上を含む、1つ以上の情報一式(利用可能なモジュールまたはコンポーネント)へのアクセスを提供します。Micromedex クラウド・サービスの各オファリングで利用可能なコンポーネントは、以下に詳述されています。

### 7.1 IBM Micromedex for Healthcare Centers

#### 7.1.1 オファリング・パッケージ

IBM Micromedex for HealthCare Centers には、以下に記載する、投薬管理、疾病および症状の管理、毒物管理のコンテンツを組み合わせた、専門に特化された事前定義済みのコンテンツ・パッケージが含まれています。

- **IBM Micromedex Clinical Evidence Standard Package**

最も頻繁にアクセスされる Micromedex のエビデンスを提供します(重要な薬剤情報、および患者の安全を改善するためのツールが含まれます)。

- 「クイック・アンサー」および「詳細アンサー」のための投薬管理コンテンツ。一般的な薬物間相互作用および IV 適合性のシナリオをスクリーニングするためのツール。どこでも利用できる薬剤情報、ポイントオブケアにおける薬物間相互作用および IV 適合性に対応するモバイル・アプリ。
- 疾病および症状の治療について検討し、ラボ情報を評価し、薬物治療の毒性を管理し、代替療法または漢方療法を検討するための概要情報。概要エビデンスは「クイック・アンサー」に限定され、すべての患者のシナリオには適合しない場合があることに留意してください。

- **IBM Micromedex Clinical Evidence Plus Package**

- **Standard Package** で利用可能なコンテンツが含まれ、疾病および症状の管理をさらに詳しく検討するための「詳細アンサー」が追加されています。また、患者に特有の考慮事項を徹底的に評価するための、薬物間相互作用および IV 適合性に関する詳細なシナリオが含まれます。

- **IBM Micromedex Clinical Evidence Premium Package**

幅広い患者の考慮事項および複雑な臨床シナリオを評価するためのエビデンスを伴った、最も包括的な情報一式。**Standard Package** と **Plus Package** のすべてのコンテンツが含まれ、その他すべての情報一式について「詳細アンサー」が追加されています。

- POISINDEX に代表される、商業物質、医薬物質、および生物学的物質に含まれる成分の有害な影響を管理できるようにする詳細な毒性情報。各成分は、毒性の範囲、臨床効果、治療プロトコル、鑑別診断、患者モニタリングなどの情報にリンクされています。
- 患者にあらゆる選択肢を提供し、治療の成果を最適化することを目指して、療法と従来の医療を上手に組み合わせるために一人ひとりの患者について検討するための、詳細な漢方療法および代替療法の情報。
- 幼くて害を受けやすい患者の治療を支援し、適切な適応外使用が徹底されるようにする、新生児および小児の薬剤投与情報。新生児および小児の患者に関する情報をどこにいても取得できる、追加的なモバイル・アプリを入手することができます。

IBM Micromedex のコンポーネントは、選択して入手することもできます。以下に一覧を示します。

## 7.1.2 個別のコンポーネント

### a. 投薬管理

- IBM Micromedex Standard Drug for Hospitals
- IBM Micromedex Expanded Drug for Hospitals
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Hospitals
- IBM Micromedex Standard NeoFax for Hospitals
- IBM Micromedex Standard Pediatric Drug for Hospitals
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Hospitals
- Martindale for Hospitals
- Index Nominum for Hospitals
- IBM Micromedex Red Book Online for Hospitals
- IBM Micromedex Formulary Management for Hospitals
- Italian Drug Database for Hospitals
- IBM Micromedex Drug Images and Imprints for Hospitals
- IBM Micromedex Standard Drug for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Expanded Drug for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Standard NeoFax for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Standard Pediatric Drug for Non Acute Satellite Care Centers
- Martindale for Non Acute Satellite Care Centers
- Index Nominum for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Formulary Management for Non Acute Satellite Care Centers
- Italian Drug Database for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Drug Images and Imprints for Non Acute Satellite Care Center

### b. 疾病および症状の管理

- IBM Micromedex Expanded Disease for Hospitals
- IBM Micromedex Lab Recommendations for Hospitals
- IBM Micromedex Expanded Disease for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Lab Recommendations for Non Acute Satellite Care Centers

### c. 毒物管理

- IBM Micromedex POISINDEX for Hospitals
- Reproductive Effects for Hospitals
- IBM Micromedex TOMES System for Hospitals
- IBM Micromedex POISINDEX for Non Acute Satellite Care Centers
- Reproductive Effects for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex TOMES System for Non Acute Satellite Care Centers

### d. 患者教育

- IBM Micromedex CareNotes Online for Hospitals
- IBM Micromedex CareNotes Integrated for Hospitals
- IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Online for Hospitals

- IBM Micromedex Medication Instructions Online for Hospitals
- IBM Micromedex CareNotes Online for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex CareNotes Ambulatory Online Content Only for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Online for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Medication Instructions Online for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Integrated for Hospitals
- IBM Micromedex Medication Instructions Integrated for Hospitals
- IBM Micromedex CareNotes Integrated for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Integrated for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Medication Instructions Integrated for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Complementary and Alternative Medicine for Patient for Hospitals
- IBM Micromedex Detailed Drug Information for Consumer for Hospitals
- IBM Micromedex Detailed Drug Information for Consumer for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Complementary and Alternative Medicine for Patient for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Drug Interactions Checker for Hospitals
- IBM Micromedex Drug Interactions Checker for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex CareNotes Ambulatory Integrated Content Only for Non Acute Satellite Care Center

## 7.2 IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers

### 7.2.1 投薬管理

- IBM Micromedex Pharmaceutical Knowledge for Global Use
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex Pharmaceutical Knowledge for Country Use
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use

### 7.2.2 疾病および症状の管理

- IBM Micromedex Expanded Disease for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex Expanded Disease for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use

### 7.2.3 毒物管理

- Reproductive Effects for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex POSINDEX Managements for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- Reproductive Effects for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use
- IBM Micromedex POISINDEX Managements for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use

## 7.3 IBM Micromedex for Academic

### 7.3.1 オファリング・パッケージ

IBM Micromedex for Academic には、以下に記載する、投薬管理と疾病および症状の管理のコンテンツを組み合わせた、専門に特化された事前定義済みのパッケージが含まれています。

- IBM Micromedex Academic Package – Classroom Use Only  
全国の病院の診療で一般的に使用されている、包括的なエビデンスに基づく臨床判断の支援リソースを提供することで、学生が臨床診療を順調に行えるように備えさせます。Academic Package は、



臨床において正確な答えを出すために学生が必要とするツールにより、お客様の参照ライブラリーを拡張します。

- 投薬の安全性、健康および疾病の情報、毒物管理、治療などの単一の参照元
  - 薬剤投与および適応外使用に関する詳細情報
  - IV 適合性および薬物間相互作用のツール
  - 患者の安全に関する小児および新生児のエビデンス
  - Android および IOS モバイル・デバイスを通じて利用可能なモバイル・アクセス
  - IBM Micromedex Academic Package – Preceptor Use
- 本パッケージには、IBM Micromedex Academic – Classroom Use Only Package に含まれた情報一式と同じものが含まれており、学生の学習成果を促進するために「指導教官」のアクセス権が拡張されています。

追加的なコンポーネントを、選択して入手することができます。以下に一覧を示します。

### 7.3.2 個別のコンポーネント

- a. 投薬管理
  - Martindale for Academic – Classroom Use Only
  - Index Nominum for Academic – Classroom Use Only
  - IBM Micromedex RED BOOK Online for Academic – Classroom Use Only
  - Martindale for Academic – Preceptor Use
  - Index Nominum for Academic – Preceptor Use
  - IBM Micromedex RED BOOK Online for Academic – Preceptor Use
- b. 毒物管理
  - Reproductive Effects for Academic – Classroom Use Only
  - Reproductive Effects for Academic – Preceptor Use

## 7.4 IBM Micromedex for Commercial

### 7.4.1 投薬管理

- IBM Micromedex Alternative Medicine for the Patient for Commercial
- IBM Micromedex Alternative Medicine Interactions for Commercial
- IBM Micromedex Alternative Medicine Protocols for Commercial
- IBM Micromedex Complete Drug Interactions for Commercial
- IBM Micromedex Complete IV Compatibility for Commercial
- IBM Micromedex Drug Identification for Commercial
- IBM Micromedex Drugdex for Commercial
- IBM Micromedex Formulary Considerations for Commercial
- IBM Micromedex In Depth Alternative Medicine Information for Commercial
- Index Nominum for Commercial
- Italian Drug Database for Commercial
- IBM Micromedex Lab Recommendations for Commercial
- Martindale for Commercial
- Material Safety Data Sheets for Commercial
- IBM Micromedex Medication Instructions for Commercial
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Commercial
- IBM Micromedex Standard Neofax for Commercial
- IBM Micromedex Standard Pediatric Drug for Commercial

- IBM Micromedex TOMES System for Commercial
- IBM Micromedex Formulary Status for Commercial

#### 7.4.2 疾病および症状の管理

- IBM Micromedex Disease Emergency Medicine for Commercial
- IBM Micromedex Disease General Medicine for Commercial

#### 7.4.3 毒物管理

- IBM Micromedex POISINDEX Managements for Commercial
- Reproductive Effects for Commercial

#### 7.4.4 患者教育

- IBM Micromedex CareNotes Online for Commercial
- IBM Micromedex Detailed Drug Information for Consumer for Commercial

### 7.5 IBM Micromedex Red Book Local Feature

IBM Micromedex RED BOOK Local Feature は、処方箋医薬品および一般用医薬品、調剤で使用される化学薬品、および医療機器や医療用品の価格および説明を提供します。これは、以下の専門に特化されたコンテンツ・パッケージとして入手することができます。

- RED BOOK CPT Code Expanded Mapping
- RED BOOK Advanced Monthly
- RED BOOK Advanced Weekly
- RED BOOK Historical Pricing
- RED BOOK Expanded Weekly
- RED BOOK Expanded Monthly
- RED BOOK Expanded Quarterly
- RED BOOK Select Weekly
- RED BOOK Select Monthly
- RED BOOK Select Quarterly
- RED BOOK J-Code Standard Quarterly
- RED BOOK J-Code Expanded Quarterly

## 8. 商標

Android は、Google LLC の商標です。

IOS は、米国およびその他の各国における Cisco の商標または登録商標で、ライセンスに基づいて使用されます。