

レアディジーズプロダクト 2023

はじめに

厚生労働省により 1972 年に開始された、症例数が少なく、治療法の確立していない疾患に対する研究事業「特定疾患調査研究事業」は、2014 年に「難病の患者に対する医療等に関する法律(難病法)」が成立後、特定疾患から指定難病へと移行し、2024 年現在では 338 疾患が対象となっております。

これまで『オーファンドラッグ』は、患者数が少なく、採算性の問題から多くの企業が開発・販売に二の足を踏んでいましたが、アンメット・メディカル・ニーズに応えるため、1993 年に薬事法や医薬品副作用被害救済・研究振興基金法が改定され、国による優遇策(助成金の支給と税金の優遇・医薬品医療機器総合機構による指導と助言・優先審査と再審査期間の延長)が採られるようになりました。

近年の日本国内においては、競合品が少なく高額な薬価が設定されやすい新たな成長領域の開拓として『オーファンドラッグ(希少疾病用医薬品)』の市場へ参入する企業が増え、オーファンドラッグに特化した企業の新規設立もみられるようになっております。また、欧米と比較して希少疾病用医薬品が少ない状況を鑑みて、厚生労働省は希少疾病用医薬品の指定の拡充に取り組む方針を固めており、今後は『オーファンドラッグ』の市場における競争が加速していくことが予測されます。

こうした状況をふまえ、弊社では 2022 年度より「レアディジーズプロダクト」と題し、オーファンドラッグ指定された製品を対象とした疾病ごとの患者動向、製品情報、市場動向、各社販売体制、患者会の動向等についてまとめております。これまでは上市済みの製品のみ取り扱っておりましたが、2023 年度版からは、オーファンドラッグ指定を受けた現在開発中の疾病においても掲載を行っております。

本資料が国内オーファンドラッグ市場の動向を把握するデータとして皆様のお役に立てますよう、スタッフ一同より願っております。

2024 年 2 月

テスト マーケティング株式会社
メディカルディビジョンスタッフ一同

調査概要

調査項目

<総括編>

- 厚生労働省希少疾病用医薬品・希少疾病用医療機器・希少疾病用再生医療等製品の研究開発促進制度
- レアディジーズ市場規模推移(2019～2022年)
- アディジーズ疾病における製品動向(オーファンドラッグ指定品以外も含む)
- レアディジーズ疾病における患者数動向

<領域別市場分析編>

- 疾病の概要
- 患者の動向
- 当該疾病の薬剤
- レアディジーズ市場動向
- 当該疾病における動向

調査対象領域

123 領域(目次参照)

調査期間

2023年10月～2024年2月

製品別販売高算出方法

各適応毎に「一日薬価(薬価×一日投与量/規格用量)×年間投与日数×患者数×係数(※)」を算出各製剤の、全適応毎の上記式による値を合算し、構成比に基づいて適応毎の実績とした

※適応取得月に応じて年間販売高を調整(例. 1月に適応を取得したものを1.0、6月に適応を取得したものを0.58)

▼算出例 (製剤「ロズリートレク」 2020年全販売高4億円)

適応症	一日薬価	年間投与量	患者数	適応取得日	係数	構成比	適応毎の実績
NTRK 融合遺伝子陽性の進行・再発の固形癌	30,219.0	365	905	2019年6月	1.00	63.6	3億円
ROS1 融合遺伝子陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌	30,219.0	365	563	2020年2月	0.92	36.4	1億円

※ 本書における「販売高」は全てメーカー出荷ベースとなっております。

※ 本調査の実績は全て1～12月の年次ベースでの実績となっております。

※ 製薬企業各社のMR数、専門MR数の状況は2023年7月時点での状況です。

※ 市場動向の項目において1物1名称並行販売を行っているブランドについては合算した販売高を掲載しております。(1物2名称についてはブランド毎の販売高を掲載)

目次

<総括編>

1. 厚生労働省希少疾病用医薬品・希少疾病用医療機器・希少疾病用再生医療等製品の研究開発促進制度 …… (3)
2. レアディジーズ市場規模推移(2019~2022年) …… (5)
3. アディジーズ疾病における製品動向(オーファンドラッグ指定品以外も含む) …… (10)
4. レアディジーズ疾病における患者数動向 …… (13)

<領域別市場分析編>

- | | |
|---|---|
| 001. クローン病(CD) …… (23) | 028. 症候性先天性サイトメガロウイルス感染症(症候性先天性 CMV 感染症) …… (137) |
| 002. 潰瘍性大腸炎(UC) …… (32) | 029. 多剤耐性肺結核(MDR-TB) …… (140) |
| 003. 短腸症候群(SBS) …… (42) | 030. 各種耐性菌感染症 …… (143) |
| 004. トランスサイレチン型家族性アミロイドポリニューロパチー(TTR-FAP) …… (45) | 031. トキソプラズマ症 …… (148) |
| 005. トランスサイレチン型心アミロイドーシス(ATTR-CM) …… (49) | 032. 重症熱性血小板減少症候群ウイルス感染症(SFTS) …… (150) |
| 006. 全身性ALアミロイドーシス …… (53) | 033. 肺動脈性肺高血圧症(PAH) …… (152) |
| 007. シスチン尿症 …… (57) | 034. 慢性血栓栓性肺高血圧症(CTEPH) …… (159) |
| 008. ホモシスチン尿症(HCU) …… (59) | 035. 新生児遷延性肺高血圧症(PPHN) …… (163) |
| 009. 低リン血症 …… (62) | 036. 自己免疫性肺胞蛋白症(APAP) …… (165) |
| 010. 高カルシウム血症 …… (65) | 037. α 1-アンチトリプシン欠乏症(AATD) …… (167) |
| 011. インスリン受容体異常症 …… (68) | 038. リンパ脈管筋腫症(LAM) …… (169) |
| 012. 急性ポルフィリン症(AHP) …… (71) | 039. 血栓症 …… (171) |
| 013. 脂肪萎縮症 …… (74) | 040. 特発性肺線維症(IPF) …… (182) |
| 014. ホモ接合体家族性高コレステロール血症(FH) …… (77) | 041. 間質性肺疾患 …… (186) |
| 015. 脳腱黄色腫症(CTX) …… (83) | 042. 心室頻拍(VT)/心室細動(VF) …… (189) |
| 016. フェニルケトン尿症(PKU) …… (85) | 043. 肥大型心筋症(HCM) …… (195) |
| 017. 再生不良性貧血(AA) …… (90) | 044. 中性脂肪蓄積心筋血管症(TGCV) …… (197) |
| 018. 発作性夜間ヘモグロビン尿症(PNH) …… (98) | 045. 急性呼吸窮迫症候群(ARDS) …… (199) |
| 019. HIV-1 感染症 …… (102) | 046. 先天性尿素サイクル異常症 …… (201) |
| 020. 糞線虫症 …… (114) | 047. リジン尿性蛋白不耐症 …… (205) |
| 021. 包虫症 …… (116) | 048. 肝性脳症 …… (207) |
| 022. マラリア …… (118) | 049. 原発性胆汁性胆管炎(PBC) …… (210) |
| 023. 亜急性硬化性全脳炎(SSPE) …… (121) | 050. 肝類洞閉塞症候群(SOS) …… (213) |
| 024. ハンセン病(HD) …… (124) | 051. アラジール症候群(ALGS) …… (215) |
| 025. ペニシリン耐性肺炎球菌(PRSP) …… (128) | 052. 進行性家族性肝内胆汁うっ滞症(PFIC) …… (217) |
| 026. メチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA) …… (131) | 053. 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症(EGPA) …… (219) |
| 027. メチシリン耐性表皮ブドウ球菌(MRSE) …… (135) | 054. 多発血管炎性肉芽腫症(GPA) …… (223) |

055. 顕微鏡的多発血管炎(MPA) …… (229)	089. 肝移植 …… (373)
056. 高安動脈炎(TA)/巨細胞性動脈炎 (GCA) …… (235)	090. 移植片対宿主病(GVHD) …… (378)
057. 川崎病(KD) …… (241)	091. 臓器移植における サイトメガロウイルス感染症 …… (384)
058. クリオピリン関連周期熱症候群 (CAPS) …… (245)	092. 抗体関連型拒絶反応(AMR) …… (387)
059. 高 IgD 症候群 (メバロンキナーゼ欠損症(MKD)) …… (248)	093. プラダーウィリー症候群(PWS) …… (391)
060. 家族性地中海熱(FMF) …… (250)	094. 軟骨異栄養症 …… (394)
061. TNF 受容体関連周期性症候群(TRAPS) …… (253)	095. 慢性腎不全性低身長症 …… (398)
062. 壊疽性膿皮症(PG) …… (256)	096. ラロン症候群 …… (401)
063. I 型インターフェロン関連自己炎症性疾患 …… (259)	097. 低ゴナドトロピン性男子性腺機能 低下症(MHH) …… (403)
064. 慢性肉芽腫症(CGD) …… (261)	098. 先端巨大症(ACRO) …… (406)
065. 遺伝性血管性浮腫(HAE) …… (264)	099. クッシング病(CD) …… (410)
066. アデノシンデアミナーゼ欠損症 …… (268)	100. 抗利尿ホルモン不適合分泌症候群 (SIADH) …… (414)
067. ギラン・バレー症候群(GBS) …… (271)	101. 甲状腺刺激ホルモン産生下垂体腫瘍 …… (417)
068. 慢性炎症性脱髄性多発根神経炎 (CIDP) …… (276)	102. 副甲状腺機能低下症 …… (420)
069. 重症筋無力症(MG) …… (281)	103. ウィルソン病 …… (423)
070. ランバート・イートン筋無力症候群 (LEMS) …… (290)	104. 低ホスファターゼ症(HPP) …… (426)
071. 多発性硬化症(MS) …… (292)	105. 嚢胞性線維症(CF) …… (429)
072. 視神経脊髄炎(NMO) …… (300)	106. 神経線維腫症 1 型における 叢状神経線維腫(NF1) …… (432)
073. HTLV-1 関連脊髄症(HAM) …… (305)	107. 乳児血管腫(IH) …… (435)
074. クロウ・深瀬症候群(POEMS 症候群) …… (307)	108. 原発性無呼吸(未熟児無呼吸発作) …… (438)
075. ベーチェット病 …… (310)	109. 未熟児動脈管開存症(PDA) …… (441)
076. 天疱瘡 …… (317)	110. 先天性トキソプラズマ症 …… (444)
077. 自己免疫性脳炎(AE) …… (324)	111. 先天性胆汁酸代謝異常症(IEBAM) …… (447)
078. 活性化 PI3K-delta 症候群(APDS) …… (326)	112. 異染性白質ジストロフィー(MLD) …… (449)
079. ネフローゼ症候群(NS) …… (328)	113. 単心室症 …… (451)
080. ループス腎炎 …… (334)	114. 早老症 …… (453)
081. 多発性嚢胞腎(PKD) …… (338)	115. 若年性特発性関節炎(JIA) …… (455)
082. 1 型糖尿病に伴う糖尿病性腎症 …… (341)	116. ゴーシェ病(GD) …… (461)
083. 間質性膀胱炎(ハンナ型)(HIC) …… (344)	117. ニーマンピック病(NPD) …… (465)
084. 多発性筋炎(PM)/皮膚筋炎(DM) …… (347)	118. ファブリー病(FD) …… (470)
085. 骨ペーゲット病(PDB) …… (354)	119. ムコ多糖症(MPS) …… (475)
086. 進行性骨化性線維異形成症(FOP) …… (357)	120. 糖原病 II 型(GSD II) …… (481)
087. 造血幹細胞移植 …… (359)	121. シスチン症 …… (484)
088. 腎移植 …… (367)	122. 酸性リパーゼ欠損症(LAL-D) …… (487)
	123. セロイドリポフスチン症 2 型(CLN2) …… (490)

指 定 疾 患 別 目 次 (五 十 音 順)

亜急性硬化性全脳炎	(1 2 1)	視神経脊髄炎	(3 0 0)
アデノシンデアミナーゼ欠損症	(2 6 8)	シスチン病	(4 8 4)
アラジール症候群	(2 1 5)	シスチン症における角膜シスチン結晶の溶解	(4 8 4)
α1-アンチトリプシン欠乏症	(1 6 7)	シスチン尿症	(5 7)
移植片対宿主病	(3 7 8)	脂肪萎縮症	(7 4)
異染性白質ジストロフィー	(4 4 9)	重症筋無力症	(2 8 1)
I 型インターフェロン関連自己炎症性疾患 (中條-西村症候群、乳児発症性 STING 関連 血管炎、エカルディ・グライエル症候群)	(2 5 9)	重症熱性血小板減少症候群ウイルス感染症	(1 5 0)
1 型糖尿病に伴う糖尿病性腎症	(3 4 1)	症候性先天性サイトメガロウイルス感染症	(1 3 7)
遺伝性血管性浮腫	(2 6 4)	腎移植	(3 6 7)
インスリン受容体異常症	(6 8)	腎移植、肝移植、心移植、肺移植、膵移植、 小腸移植臓器移植における抗体関連型	
ウィルソン病	(4 2 3)	拒絶反応の治療	(3 8 7)
HIV-1 感染症	(1 0 2)	腎移植、肝移植、心移植、肺移植、膵移植、 小腸移植臓器移植における抗体関連型	
HTLV-I 関連脊髄症	(3 0 5)	拒絶反応の抑制	(3 8 7)
壊疽性膿皮症	(2 5 6)	神経型ベーチェット病	(3 1 0)
潰瘍性大腸炎	(3 2)	神経線維腫症 1 型における叢状神経線維腫	(4 3 2)
家族性地中海熱	(2 5 0)	進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	(2 1 7)
活性化 PI3K δ 症候群	(3 2 6)	進行性骨化性線維異形成症	(3 5 7)
川崎病	(2 4 1)	心室頻拍/心室細動	(1 8 9)
肝移植	(3 7 3)	新生児遷延性肺高血圧症	(1 6 3)
間質性肺疾患(気腫合併肺線維症を含む)に伴う 肺高血圧症	(1 8 6)	セロイドリポフスチン症 2 型	(4 9 0)
間質性膀胱炎	(3 4 4)	全身型若年性特発性関節炎	(4 5 5)
肝臓疾患による高アンモニア血症	(2 0 7)	全身型重症筋無力症	(2 8 1)
肝類洞閉塞症候群	(2 1 3)	全身性 AL アミロイドーシス	(5 3)
機能的単心室症における心機能の改善	(4 5 1)	先端巨大症	(4 0 6)
急性肺塞栓症	(1 7 1)	先天性トキソプラズマ症	(4 4 4)
急性ボルフィリン症	(7 1)	先天性尿素サイクル異常症による高アンモニア血症	(2 0 1)
急性呼吸窮迫症候群(ARDS)	(1 9 9)	先天性プロテイン C 欠乏症	(1 7 1)
巨細胞動脈炎	(2 3 5)	先天性胆汁酸代謝異常症	(4 4 7)
ギラン・バレー症候群	(2 7 1)	臓器移植(造血幹細胞移植も含む)における サイトメガロウイルス感染症の治療	(3 8 4)
糞線虫症	(1 1 4)	造血幹細胞移植	(3 5 9)
クッシング病	(4 1 0)	高 IgD 症候群	(2 4 8)
クリオピリン関連周期熱症候群	(2 4 5)	高安動脈炎	(2 3 5)
クロウ・深瀬症候群	(3 0 7)	多剤耐性 HIV-1 感染症	(1 0 2)
クローン病	(2 3)	多剤耐性肺結核	(1 4 0)
血管型ベーチェット病	(3 1 0)	多発血管炎性肉芽腫症	(2 2 3)
原発性無呼吸	(4 3 8)	多発性筋炎・皮膚筋炎に合併する間質性肺炎	(3 4 7)
原発性胆汁性胆管炎	(2 1 0)	多発性筋炎・皮膚筋炎	(3 4 7)
顕微鏡的多発血管炎	(2 2 9)	多発性硬化症	(2 9 2)
高カルシウム血症	(6 5)	多発性硬化症の歩行改善	(2 9 2)
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	(2 1 9)	多発性嚢胞腎	(3 3 8)
甲状腺刺激ホルモン産生下垂体腫瘍	(4 1 7)	短腸症候群	(4 2)
抗利尿ホルモン不適合分泌症候群	(4 1 4)	中性脂肪蓄積心筋血管症	(1 9 7)
ゴーシェ病	(4 6 1)	腸管型ベーチェット病	(3 1 0)
骨端線閉鎖を伴わない軟骨無形成症	(3 9 4)	直接作用型第 Xa 因子阻害剤(アピキザバン、 リバーキザバン又はエトキザバン)シル酸塩水和物)投与 中の患者における、生命を脅かす出血又は 止血困難な出血の発現時の抗凝固作用の中和	(1 7 1)
再生不良性貧血	(9 0)	包虫症	(1 1 6)
酸性スフィンゴミエリナーゼ欠損症	(4 6 5)	TNF 受容体関連周期性症候群(TRAPS)	(2 5 3)
酸性リパーゼ欠損症	(4 8 7)		
自己免疫性肺胞蛋白症	(1 6 5)		
自己免疫性脳炎	(3 2 4)		

低ゴナドトロピン性男子性腺機能低下症	(403)	ファブリー病	(470)
低ホスファターゼ症	(426)	フェニルケトン尿症	(85)
低リン血症	(62)	副甲状腺機能低下症	(420)
糖原病Ⅱ型	(481)	プラダーウィリー症候群	(391)
トキソプラズマ症	(148)	ペーチェット病による難治性網膜ぶどう膜炎	(310)
特発性肺線維症	(182)	ペニシリン耐性肺炎球菌	(128)
トランスサイレチン型家族性アミロイドーシス	(45)	他の抗菌薬に耐性を示した各種耐性菌感染症	(143)
トランスサイレチン型心アミロイドーシス	(49)	発作性夜間ヘモグロビン尿症	(98)
軟骨異栄養症	(394)	骨ペーゲット病	(354)
難治性の尋常性天疱瘡及び落葉状天疱瘡	(317)	ホモシスチン尿症	(59)
ニーマンピック病	(465)	ホモ接合体家族性高コレステロール血症	(77)
乳児血管腫	(435)	マラリア	(118)
尿素サイクル異常症における急性の高アンモニア血症 及び脳症	(201)	慢性血栓性肺高血圧症	(159)
ネフローゼ症候群	(328)	慢性腎不全性低身長症	(398)
脳髄黄色腫症	(83)	慢性炎症性脱髄性多発根神経炎	(276)
嚢胞性線維症	(429)	慢性肉芽腫症	(261)
肺サルコイドーシス	(186)	未熟児動脈管開存症	(441)
肺動脈性肺高血圧症	(152)	ムコ多糖症	(475)
ハッチソン・ギルフォート・プロジェリア症候群・ プロセシグ不全性のプロジェイト・ラミパチー	(453)	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌	(131)
ハンセン病	(124)	メチシリン耐性表皮ブドウ球菌	(135)
BH4 反応性高フェニルアラニン血症	(85)	ラロン症	(401)
肥大型心筋症	(195)	ランバート・イートン筋無力症候群	(290)
ビタミンK拮抗薬投与中の患者における、急性 重篤出血時、又は重大な出血が予想される緊急を 要する手術・処置の施行時の出血傾向の抑制	(171)	リゾソーム尿性蛋白不耐性による高アンモニア血症	(205)
		リンパ脈管筋腫症	(169)
		ループス腎炎	(334)

薬 剤 別 目 次

ISIS 420915 (トランススライレン型家族性アミロイドポリニューロパチー) …… (4 5)	エンドキサン(造血幹細胞移植) …… (3 5 9)
アイセントレス(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)	エンペシドトローチ(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)
アイノフロー(新生児遷延性肺高血圧症) …… (1 6 3)	塩酸バンコマイシン散 (メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) …… (1 3 1)
アイノフロー(肺動脈性肺高血圧症) …… (1 5 2)	塩酸バンコマイシン点滴 (ペニシリン耐性肺炎球菌) …… (1 2 8)
アウドラザイム(ムコ多糖症) …… (4 7 5)	エンスプリング(視神経脊髄炎) …… (3 0 0)
アクテムラ(高安動脈炎・巨細胞動脈炎) …… (2 3 5)	odevixibat(進行性家族性肝内胆汁うっ滞症) (2 1 7)
アクテムラ(高安動脈炎・巨細胞動脈炎) …… (2 3 5)	オデフシィ(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)
アクトネル(骨ペーজেット病) …… (3 5 4)	オノアクト(心室頻拍・心室細動) …… (1 8 9)
アダムパス(慢性血栓塞栓性肺高血圧症) …… (1 5 9)	オフアコル(先天性胆汁酸代謝異常症) …… (4 4 7)
アトガム(再生不良性貧血) …… (9 0)	オフエブ(特発性肺線維症) …… (1 8 2)
アナクト(血栓症) …… (1 7 1)	オプスミット(慢性血栓塞栓性肺高血圧症) …… (1 5 9)
アビガン (重症熱性血小板減少症候群(SFTS)) …… (1 5 0)	オラデオ(遺伝性血管性浮腫) …… (2 6 4)
アボネックス(多発性硬化症) …… (2 9 2)	オルケディア(高カルシウム血症) …… (6 5)
amifampridine (ランバート・イートン筋無力症候群) …… (2 9 0)	オルドレブ(各種耐性菌感染症) …… (1 4 3)
アムヴトラ(トランススライレン型 家族性アミロイドポリニューロパチー) …… (4 5)	オルミエント(I 型インターフェロン関連 自己炎症性疾患) …… (2 5 9)
アルギU(リジン尿性蛋白不耐性症) …… (2 0 5)	オンデキサ(血栓症) …… (1 7 1)
アルギU(先天性尿素サイクル異常症) …… (2 0 1)	オンパットロ(トランススライレン型 家族性アミロイドポリニューロパチー) …… (4 5)
アルケラン(造血幹細胞移植) …… (3 5 9)	カーバグル(先天性尿素サイクル異常症) …… (2 0 1)
アロフィセル(クローン病) …… (2 3)	カヌマ(酸性リパーゼ欠損症) …… (4 8 7)
アンカロン(心室頻拍・心室細動) …… (1 8 9)	ガラフォルド(ファブリー病) …… (4 7 0)
アンブリセentan (慢性血栓塞栓性肺高血圧症) …… (1 5 9)	カレトラ(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)
イズカーゴ(ムコ多糖症) …… (4 7 5)	ギブラーリ(急性ポルフィリン症) …… (7 1)
イスラトラビル水和物(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)	クラリシッド(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)
イムセラ(多発性硬化症) …… (2 9 2)	クラリス(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)
イムノマックス(慢性肉芽腫症) …… (2 6 1)	クリアクター(血栓症) …… (1 7 1)
イムブルビカ(移植片対宿主病) …… (3 7 8)	クリースビータ(低リン血症) …… (6 2)
イラリス(TNF 受容体関連周期性症候群) …… (2 5 3)	ケイセントラ(血栓症) …… (1 7 1)
イラリス(刈刈 ^o リ ^o ン関連周期熱症候群) …… (2 4 5)	ケシンプタ(多発性硬化症) …… (2 9 2)
イラリス(家族性地中海熱) …… (2 5 0)	ケノデオキシコール酸(脳髄黄色腫症) …… (8 3)
イラリス(高 IgD 症候群) …… (2 4 8)	献血ヴェノグロブリン IH (抗体関連型拒絶反応) …… (3 8 7)
イラリス(若年性特発性関節炎) …… (4 5 5)	献血ヴェノグロブリン IH(重症筋無力症) …… (2 8 1)
インダシン(未熟児動脈管開存症) …… (4 4 1)	献血ヴェノグロブリン IH(腎移植) …… (3 6 7)
インテレンス(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)	献血ヴェノグロブリン IH (多発性筋炎・皮膚筋炎) …… (3 4 7)
ウィフガート(重症筋無力症) …… (2 8 1)	献血グロベニン-I(自己免疫性脳炎) …… (3 2 4)
ヴォリブリス(肺動脈性肺高血圧症) …… (1 5 2)	献血グロベニン-I (慢性炎症性脱髄性多発根神経炎) …… (2 7 6)
ウプトラビ(肺動脈性肺高血圧症) …… (1 5 2)	献血ベニロン-I(ギラン・バレー症候群) …… (2 7 1)
ウプトラビ(慢性血栓塞栓性肺高血圧症) …… (1 5 9)	献血ベニロン-I (好酸球性多発血管炎性肉芽腫症) …… (2 1 9)
ウルソ(原発性胆汁性胆管炎) …… (2 1 0)	ゲンボイヤ(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)
ウロミテキサン(造血幹細胞移植) …… (3 5 9)	コセルゴ(神経線維腫症 1 型) …… (4 3 2)
HLCM051(急性呼吸窮迫症候群) (1 9 9)	ゴナールエフ(低ゴナドトロピン性 男子性腺機能低下症) …… (4 0 3)
エジュラント(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)	コパキソン(多発性硬化症) …… (2 9 2)
エスカゾール(包虫症) …… (1 1 6)	コンビビル(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)
エピナクマブ(ホモ接合体家族性 高コレステロール血症) …… (7 7)	ザリアジェン(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)
エピビル(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)	サイスタダン(ホモシスチン尿症) …… (5 9)
エプジコム(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)	サイモグロブリン(移植片対宿主病) …… (3 7 8)
エフゾフィチモド(間質性肺疾患) …… (1 8 6)	
エムトリバ(HIV-1 感染症) …… (1 0 2)	
エラブレース(ムコ多糖症) …… (4 7 5)	

サイモグロブリン(再生不良性貧血) ……	(9 0)	タリビッド(ハンセン病) ……	(1 2 4)
サチュロ(多剤耐性肺結核) ……	(1 4 0)	チオラ(シスチン尿症) ……	(5 7)
サデルガ(ゴーシェ病) ……	(4 6 1)	ツルバダ(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)
サムスカ(抗利尿ホルモン不適合分泌症候群)	(4 1 4)	テクフィデラ(多発性硬化症) ……	(2 9 2)
サムスカ(多発性嚢胞腎) ……	(3 3 8)	デシコビ(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)
サルグラモスチム(自己免疫性肺胞蛋白症) …	(1 6 5)	テビケイ(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)
サレド(クロウ・深瀬症候群) ……	(3 0 7)	デファイテリオ(肝類洞閉塞症候群) ……	(2 1 3)
サレド(ハンセン病) ……	(1 2 4)	テムセル(移植片対宿主病) ……	(3 7 8)
サンディミュン(ネフローゼ症候群) ……	(3 2 8)	デルティバ(多剤耐性肺結核) ……	(1 4 0)
サンディミュン(再生不良性貧血) ……	(9 0)	ドウベイト(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)
JRM-001(単心室症) ……	(4 5 1)	ドキシル(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)
シーエルセントリ(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)	トラクリア(肺動脈性肺高血圧症) ……	(1 5 2)
CNT-01(中性脂肪蓄積心筋血管症) ……	(1 9 7)	TransCon PTH(副甲状腺機能低下症) ……	(4 2 0)
ジェノトロピン(プラダーウィリー症候群) …	(3 9 1)	トリメク(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)
ジェノトロピン(慢性腎不全性低身長症) ……	(3 9 8)	ドルナー(肺動脈性肺高血圧症) ……	(1 5 2)
シグニフォーLAR(クッシング病) ……	(4 1 0)	Treosulfan(造血幹細胞移植) ……	(3 5 9)
システアミン塩酸塩(シスチン症) ……	(4 8 4)	トレプロスト(間質性肺疾患) ……	(1 8 6)
ジスロマック(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)	ナグラザイム(ムコ多糖症) ……	(4 7 5)
cipaglucosidase alfa(糖原病Ⅱ型) ……	(4 8 1)	ニシスタゴン(シスチン症) ……	(4 8 4)
ジムソ(間質性膀胱炎) ……	(3 4 4)	Nipocalimab(重症筋無力症) ……	(2 8 1)
シムツーザ(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)	ヌーカラ(好酸球性多発血管炎性肉芽腫症) ……	(2 1 9)
シムレクト(腎移植) ……	(3 6 7)	ネクスピアザイム(糖原病Ⅱ型) ……	(4 8 1)
ジャカビ(移植片対宿主病) ……	(3 7 8)	ノービア(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)
ジャクスタピッド(ホモ接合体家族性		ノーモサング(急性ボルフィリン症) ……	(7 1)
高コレステロール血症) ……	(7 7)	ノベルジン(ウィルソン病) ……	(4 2 3)
ジャルカ(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)	ノルディトロピン(軟骨異常栄養症) ……	(3 9 4)
シュンレンカ(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)	バリキサ(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)
ジレニア(多発性硬化症) ……	(2 9 2)	バリキサドライシロップ ……	(1 3 7)
ストックリン(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)	(症候性先天性サイトメガロウイルス感染症) …	(1 3 7)
ストレンジック(低ホスファターゼ症) ……	(4 2 6)	パリンジック(フェニルケトン尿症) ……	(8 5)
ストロメクトール(糞線虫症) ……	(1 1 4)	バンコマイシン眼軟膏	
スピラマイシン「サノフィ」		(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) ……	(1 3 1)
(先天性トキソプラズマ症) ……	(4 4 4)	バンコマイシン眼軟膏	
スミフェロン(HTLV-I 関連脊髄症) ……	(3 0 5)	(メチシリン耐性表皮ブドウ球菌) ……	(1 3 5)
スミフェロン(亜急性硬化性全脳炎) ……	(1 2 1)	ビオブテン(フェニルケトン尿症) ……	(8 5)
スルファジアジン(トキソプラズマ症) ……	(1 4 8)	ビクトルビ(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)
セルセプト(腎移植) ……	(3 6 7)	ピフェルトロ(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)
セレザイム(ゴーシェ病) ……	(4 6 1)	ビプリブ(ゴーシェ病) ……	(4 6 1)
ゼンフォザイム(ニーマンピック病) ……	(4 6 5)	ビミジム(ムコ多糖症) ……	(4 7 5)
ソタコール(心室頻拍・心室細動) ……	(1 8 9)	ヒュミラ(壊疽性膿皮症) ……	(2 5 6)
ソマゾン(インスリン受容体異常症) ……	(6 8)	ヒュンタラーゼ(ムコ多糖症) ……	(4 7 5)
ソマゾン(ラロン症) ……	(4 0 1)	ビラミュン(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)
ソマチュリン		ビリアード(HIV-1 感染症) ……	(1 0 2)
(甲状腺刺激ホルモン産生下垂体腫瘍) ……	(4 1 7)	ピリメタミン(トキソプラズマ症) ……	(1 4 8)
ソマバート(先端巨大症) ……	(4 0 6)	ピレスパ(特発性肺線維症) ……	(1 8 2)
ソリリス(視神経脊髄炎) ……	(3 0 0)	ビンダケル(トランスサイレチン型	
ソリリス(重症筋無力症) ……	(2 8 1)	家族性アミロイドポリニューロパチー) ……	(4 5)
ソリリス(発作性夜間ヘモグロビン尿症) ……	(9 8)	ビンダケル(トランスサイレチン型	
タイサブリ(多発性硬化症) ……	(2 9 2)	心アミロイドーシス) ……	(4 9)
タクザイロ(遺伝性血管性浮腫) ……	(2 6 4)	ファブラザイム(ファブリー病) ……	(4 7 0)
TAK-611(異染色性白質ジストロフィー)	(4 4 9)	fampridine(多発性硬化症) ……	(2 9 2)
タナトリル		fidrisertib(進行性骨化性線維異形成症) ……	(3 5 7)
(1型糖尿病に伴う糖尿病性腎症) ……	(3 4 1)	フィラジル(遺伝性血管性浮腫) ……	(2 6 4)
ダニコパン(発作性夜間ヘモグロビン尿症) …	(9 8)	フェトロージャ(各種耐性菌感染症) ……	(1 4 3)
タブネオス(顕微鏡的多発血管炎) ……	(2 2 9)	フェニル酢酸ナトリウム・安息香酸ナトリウム	
タブネオス(多発血管炎性肉芽腫症) ……	(2 2 3)	中心静脈投与用製剤(先天性尿素サイクル異常症)	(2 0 1)
ダラキューロ(全身性ALアミロイドーシス) …	(5 3)	ブスルフェクス(造血幹細胞移植) ……	(3 5 9)

ブフェニール(先天性尿素サイクル異常症)・・・	(201)	メトレレプチン「シオノギ」(脂肪萎縮症)・・・	(74)
ブリジスタ(HIV-1 感染症)・・・	(102)	メファキン「ヒサミツ」(マラリア)・・・	(118)
ブリニューラ(セロイドリポフスチン症2型)	(490)	メブセヴィ(ムコ多糖症)・・・	(475)
ブルモザイム(嚢胞性線維症)・・・	(429)	モゾビル(造血幹細胞移植)・・・	(359)
ブレーザベス(ニーマンピック病)・・・	(465)	ユプリズナ(視神経脊髄炎)・・・	(300)
プレジコビックス(HIV-1 感染症)・・・	(102)	ユルトミリス(発作性夜間ヘモグロビン尿症)・・・	(98)
プレバイミス(造血幹細胞移植)・・・	(359)	ラパリムス(リンパ脈管筋腫症)・・・	(169)
フローラン(肺動脈性肺高血圧症)・・・	(152)	ランブレン(ハンセン病)・・・	(124)
プログラフ(ループス腎炎)・・・	(334)	リカムビス(HIV-1 感染症)・・・	(102)
プログラフ(移植片対宿主病)・・・	(378)	リストイーゴ※承認済/未発売	
プログラフ(重症筋無力症)・・・	(281)	(重症筋無力症)・・・	(281)
プログラフ(腎移植)・・・	(367)	リツキサン(ネフローゼ症候群)・・・	(328)
プログラフ(多発性筋炎・皮膚筋炎)・・・	(347)	リツキサン(肝移植)・・・	(373)
プロサイリン(肺動脈性肺高血圧症)・・・	(152)	リツキサン(抗体関連型拒絶反応)・・・	(387)
ベタフェロン(多発性硬化症)・・・	(292)	リツキサン(抗体関連型拒絶反応)・・・	(387)
ベネット(骨ペーজেット病)・・・	(354)	リツキサン(視神経脊髄炎)・・・	(300)
ヘマンジオール(乳児血管腫)・・・	(435)	リツキサン(腎移植)・・・	(367)
ベリナート皮下注用2000(遺伝性血管性浮腫)	(264)	リツキサン(天疱瘡)・・・	(317)
ベルケイド(全身性ALアミロイドーシス)・・・	(53)	リファジン(ハンセン病)・・・	(124)
ペンタサ(クローン病)・・・	(23)	リファンピシン「サンド」(ハンセン病)・・・	(124)
ペンタサ(潰瘍性大腸炎)・・・	(32)	リフキシマ(肝性脳症)・・・	(207)
ボカブリア(HIV-1 感染症)・・・	(102)	リプレガル(ファブリー病)・・・	(470)
ホスカビル(HIV-1 感染症)・・・	(102)	リンスパッド(α 1-アンチトリプシン欠乏症)・・・	(167)
ホスリボン(低リン血症)・・・	(62)	レイアタツツ(HIV-1 感染症)・・・	(102)
ボックスゴ(軟骨異栄養症)・・・	(394)	レカルブリオ(各種耐性菌感染症)・・・	(143)
マイオザイム(糖原病II型)・・・	(481)	レクシヴァ(HIV-1 感染症)・・・	(102)
Mavacamten(肥大型心筋症)・・・	(195)	レグバラ(高カルシウム血症)・・・	(65)
マブキャンパス(造血幹細胞移植)・・・	(359)	レスピア(原発性無呼吸)・・・	(438)
Maralixibat chloride(アラジール症候群)・・・	(215)	Leniolisib(活性化PI3K-delta 症候群(APDS))	(326)
Maralixibat chloride		レバチオ(肺動脈性肺高血圧症)・・・	(152)
(進行性家族性肝内胆汁うっ滞症)・・・	(217)	レブコビ(アデノシンデアミナーゼ欠損症)・・・	(268)
Maribavir		レベスティブ(短腸症候群)・・・	(42)
(臓器移植におけるサイトメガロウイルス感染症)・・・	(384)	レボレード(再生不良性貧血)・・・	(90)
ミグルスタット(糖原病II型)・・・	(481)	レミケード(クローン病)・・・	(23)
ミジスマーゼ(特発性肺線維症)・・・	(182)	レミケード(ベーチェット病)・・・	(310)
メーゼント(多発性硬化症)・・・	(292)	レミケード(川崎病)・・・	(241)
メタライト(ウィルソン病)・・・	(423)	lonafarnib(早老症)・・・	(453)

調査概要

調査項目

<総括編(上下巻)>

1. 厚生労働省希少疾病用医薬品・希少疾病用医療機器・希少疾病用再生医療等製品の研究開発促進制度
2. 国内医療用医薬品市場の概要
3. レアディジーズ領域疾病別販売高ランキング(オーファンドラッグ含む全製品)
4. オーファンドラッグ疾病別販売高ランキング(オーファンドラッグのみ)
5. オーファンドラッグ製品別販売高ランキング
6. オーファンドラッグ指定疾病の患者数動向
7. 販売企業におけるオーファンドラッグ
8. 販売企業におけるオーファンドラッグの販売体制
9. 販売企業における製品サイトの展開状況
10. オーファンドラッグ指定の製造販売承認年表
11. レアディジーズ領域開発品一覧

<総括編(下巻)>

1. レアディジーズ市場規模推移(2019~2022年)
2. レアディジーズ疾病における製品動向(オーファンドラッグ指定品以外も含む)
3. レアディジーズ疾病における患者数動向

<領域別市場分析編>

1. 疾病の概要
2. 患者の動向
3. 当該疾病の薬剤
4. レアディジーズ市場動向
5. 当該疾病における動向

調査対象領域

115 領域(目次参照)

調査期間

2023年10月～2024年2月

製品別販売高算出方法

各適応毎に「一日薬価(薬価×一日投与量/規格用量)×年間投与日数×患者数×係数(※)」を算出
各製剤の、全適応毎の上記式による値を合算し、構成比に基づいて適応毎の実績とした

※適応取得月に応じて年間販売高を調整(例. 1月に適応を取得したものを1.0、6月に適応を取得したものを0.58)

▼算出例 (製剤「ロズリートレク」 2020年全販売高4億円)

適応症	一日薬価	年間投与量	患者数	適応取得日	係数	構成比	適応毎の実績
NTRK 融合遺伝子陽性の進行・再発の固形癌	30,219.0	365	905	2019年6月	1.00	63.6	3億円
ROS1 融合遺伝子陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌	30,219.0	365	563	2020年2月	0.92	36.4	1億円

※ 本書における「販売高」は全てメーカー出荷ベースとなっております。

※ 本調査の実績は全て1～12月の年次ベースでの実績となっております。

※ 製薬企業各社のMR数、専門MR数の状況は2023年7月時点での状況です。

※ 市場動向の項目において1物1名称並行販売を行っているブランドについては合算した販売高を掲載しております。(1物2名称についてはブランド毎の販売高を掲載)

目次

<総括編(上下巻)>

1. 厚生労働省希少疾病用医薬品・希少疾病用医療機器・希少疾病用再生医療等製品の研究開発促進制度 (3)
2. 国内医療用医薬品市場の概要 (5)
3. レアディジーズ領域疾病別販売高ランキング(オーファンドラッグ含む全製品) (6)
4. オーファンドラッグ疾病別販売高ランキング(オーファンドラッグのみ) (9)
5. オーファンドラッグ製品別販売高ランキング (12)
6. オーファンドラッグ指定疾病の患者数動向 (20)
7. 販売企業におけるオーファンドラッグ (25)
8. 販売企業におけるオーファンドラッグの販売体制 (35)
9. 販売企業における製品サイトの展開状況 (47)
10. オーファンドラッグ指定の製造販売承認年表 (69)
11. レアディジーズ領域開発品一覧 (79)

<総括編(下巻)>

1. レアディジーズ市場規模推移(2019~2022年) (107)
2. レアディジーズ疾病における製品動向(オーファンドラッグ指定品以外も含む) (112)
3. レアディジーズ疾病における患者数動向 (115)

<領域別市場分析編>

- | | |
|--|--|
| 001. 局所遺残再発食道がん (125) | 019. RET 融合遺伝子陽性の固形がん (211) |
| 002. 消化管間質腫瘍(GIST) (128) | 020. 原発不明癌(CUP) (213) |
| 003. 唾液腺癌 (132) | 021. 胆道がん (216) |
| 004. 睪がん (135) | 022. 悪性軟部腫瘍(軟部肉腫)(STS) (221) |
| 005. 睪・消化管神経内分泌腫瘍
(P-NET・GI-NETs) (142) | 023. 骨巨細胞腫(GCT of bone) (225) |
| 006. 非小細胞肺癌(NSCLC) (147) | 024. 神経芽腫(Neurolblastoma) (228) |
| 007. 進展型小細胞肺癌(ED-SCLC) (163) | 025. 悪性黒色腫(MM) (233) |
| 008. 悪性中皮腫 (167) | 026. 上皮系皮膚がん (240) |
| 009. 悪性胸膜中皮腫 (170) | 027. メルケル細胞癌(MCC) (242) |
| 010. 胸腺癌 (174) | 028. 皮膚T細胞リンパ腫(CTCL) (245) |
| 011. 膀胱がん(UrC) (177) | 029. 菌状息肉症(MF)・セザリ一症候群(SS) (249) |
| 012. 原発性悪性脳腫瘍(PMBT) (181) | 030. 乳癌 (254) |
| 013. 中枢神経系原発リンパ腫(PCNSL) (184) | 031. 子宮頸がん(CeC) (261) |
| 014. 悪性神経膠腫 (187) | 032. 子宮体がん(EnC) (265) |
| 015. 褐色細胞腫(PCC) (192) | 033. 卵巣がん(OvC) (270) |
| 016. 甲状腺がん (196) | 034. ホジキンリンパ腫(HL) (274) |
| 017. NTRK 融合遺伝子陽性の固形がん (202) | 035. B細胞性非ホジキンリンパ腫(B-NHL) (278) |
| 018. BRAF V600 遺伝子変異の固形がん (208) | 036. リンパ形質細胞性リンパ腫(LPL)/
原発性マクログロブリン血症(WM) (283) |

037. マントル細胞リンパ腫(MCL) ……	(287)	075. X線基準を満たさない 体軸性脊椎関節炎(nr-axSpA) ……	(443)
038. 形質転換濾胞性リンパ腫(FL) ……	(291)	076. デュシェンヌ型筋ジストロフィー (DMD) ……	(447)
039. 辺縁帯リンパ腫(MZL) ……	(295)	077. 遠位型ミオパチー ……	(451)
040. びまん性大細胞型B細胞リンパ腫 (DLBCL) ……	(298)	078. 痙攣系疾病 ……	(453)
041. 原発性縦隔大細胞型B細胞リンパ腫 (PMBL) ……	(303)	079. 皮質性ミオクローヌス ……	(459)
042. 高悪性度B細胞リンパ腫 ……	(307)	080. 點頭てんかん ……	(462)
043. 末梢性T細胞リンパ腫(PTCL) ……	(312)	081. レノックス・ガストー症候群 ……	(466)
044. ALK陽性未分化大細胞型リンパ腫 (ALCL) ……	(317)	082. 新生児けいれん ……	(470)
045. 急性リンパ性白血病(ALL) ……	(320)	083. ドラベ症候群 ……	(473)
046. T細胞急性リンパ性白血病(T-ALL)/ T細胞リンパ芽球性リンパ腫(T-LBL) ……	(325)	084. てんかん重積状態 ……	(476)
047. B細胞急性リンパ性白血病(B-ALL)/ B細胞リンパ芽球性リンパ腫(B-LBL) ……	(328)	085. 限局性皮質異形成Ⅱ型に伴う てんかん発作(FCDⅡ型) ……	(480)
048. 慢性リンパ性白血病(CLL) ……	(332)	086. ナルコレプシー ……	(482)
049. ヘアリーセル白血病(HCL) ……	(339)	087. 特発性過眠症 ……	(485)
050. 成人T細胞白血病・リンパ腫 (ATLL・ATL) ……	(342)	088. 悪性症候群(NMS) ……	(488)
051. FGFR1融合遺伝子陽性の骨髄性又は リンパ性腫瘍 ……	(346)	089. 全身性強皮症(SSc) ……	(491)
052. 急性骨髄性白血病(AML) ……	(348)	090. 重症多形滲出性紅斑 ……	(498)
053. 急性前骨髄球性白血病(APL) ……	(354)	091. 結節性硬化症(TSC) ……	(501)
054. 慢性骨髄性白血病(CML) ……	(357)	092. 化膿性汗腺炎(HS) ……	(504)
055. 骨髄線維症(MF) ……	(365)	093. 深達性Ⅱ度又はⅢ度熱傷における 壊死組織の除去 ……	(507)
056. 本態性血小板血症(ET) ……	(369)	094. 表皮水疱症 ……	(510)
057. 慢性好酸球性白血病(CEL)/ 好酸球增多症候群(HES) ……	(372)	095. リンパ管腫(リンパ管奇形)(LAM) ……	(512)
058. 骨髄異形成症候群(MDS) ……	(375)	096. リンパ管腫症・ゴーハム病 ……	(515)
059. 多発性骨髄腫(MM) ……	(381)	097. キャッスルマン病 ……	(518)
060. 芽球性形質細胞様樹状細胞腫瘍 (BPDCN) ……	(390)	098. 未熟児網膜症(ROP) ……	(521)
061. MTX排泄遅延 ……	(392)	099. 視神経炎 ……	(524)
062. 続発性難治性気胸(SSP) ……	(394)	100. 血管新生緑内障 ……	(528)
063. 重度の痙性麻痺 ……	(396)	101. 加齢黄斑変性(AMD) ……	(531)
064. 球脊髄性筋萎縮症(SBMA) ……	(399)	102. 遺伝性網膜ジストロフィー(IRD) ……	(536)
065. 脊髄小脳変性症(SDC) ……	(402)	103. コロイデレミア(CHM) ……	(539)
066. 脊髄性筋萎縮症(SMA) ……	(406)	104. 網膜色素線条(AS) ……	(541)
067. 筋萎縮性側索硬化症(ALS) ……	(411)	105. サイトメガロウイルス角膜内皮炎 ……	(543)
068. パーキンソン病(PD) ……	(416)	106. 春季カタル ……	(545)
069. ハンチントン病(HD) ……	(424)	107. 血友病A(インヒビター保有) ……	(548)
070. MELAS症候群 ……	(427)	108. 血友病B ……	(553)
071. リー脳症(Leigh脳症) ……	(430)	109. 後天性血友病(AHA) ……	(560)
072. 脊髄損傷急性期 ……	(432)	110. 先天性第ⅩⅢ因子Aサブユニット 欠乏症 ……	(564)
073. 外傷性脳損傷(TBI) ……	(434)	111. フォン・ヴィレブランド病(VWD) ……	(567)
074. 強直性脊椎炎(AS) ……	(436)	112. 慢性特発性血小板減少性紫斑病 (慢性ITP) ……	(570)
		113. 血栓性血小板減少性紫斑病(TTP) ……	(575)
		114. ヘパリン起因性血小板減少症(HIT) ……	(579)
		115. 寒冷凝集素症(CAD) ……	(582)

指 定 疾 患 別 目 次 (五 十 音 順)

悪性胸膜中皮腫	(170)	好酸球增多症候群	(372)
悪性黒色腫	(233)	甲状腺がん	(196)
悪性症候群	(488)	甲状腺髄様がん	(196)
悪性神経膠腫	(187)	後天性血栓性血小板減少性紫斑病	(575)
悪性中皮腫(悪性胸膜中皮腫を除く)	(167)	後天性血友病 A	(560)
悪性軟部腫瘍	(221)	骨髄異形成症候群	(375)
遺伝性網膜ジストロフィー	(536)	骨髄線維症	(365)
ALK 陽性未分化大細胞型リンパ腫	(317)	コロイデレミア(CHM)	(539)
ALK 融合遺伝子陽性の非小細胞肺癌	(147)	根治切除不能な進行・再発の上皮系	
栄養障害型表皮水疱症	(510)	皮膚悪性腫瘍	(240)
X 線基準を満たさない体軸性脊椎関節炎	(443)	サイトメガロウイルス角膜内膜炎	(543)
NTRK 融合遺伝子陽性の固形がん	(202)	GNE ミオパチーによる筋力低下の進行抑制	(451)
FGFR2 融合遺伝子陽性の胆道がん	(216)	子宮頸癌	(261)
FGFR1 融合遺伝子陽性の骨髄性又はリンパ性腫瘍	(346)	子宮体癌	(265)
MTX 排泄遅延	(392)	視神経炎	(524)
外傷性脳損傷における後遺症の改善	(434)	重度の痙性麻痺(脳脊髄疾患に由来)	(396)
芽球性形質細胞様樹状細胞腫瘍	(390)	春季カタル	(545)
片側顔痙攣	(453)	消化管間質腫瘍	(128)
褐色細胞腫	(192)	進展型小細胞肺癌	(163)
滑膜肉腫	(221)	神経芽腫	(228)
化膿性汗腺炎	(504)	新生血管を伴う網膜色素線条	(541)
加齢黄斑変性	(531)	新生児けいれん	(470)
がん化学療法歴のある BRCA 遺伝子変異陽性かつ		深達性Ⅱ度又はⅢ度熱傷における	
HER2 陰性の手術不能又は再発乳がん	(254)	壊死組織の除去	(507)
眼瞼痙攣	(453)	睪がん	(135)
寒冷凝集素症	(582)	睪・消化管神経内分泌腫瘍	(142)
キャスルマン病	(518)	睪神経内分泌腫瘍	(142)
急性期における脊髄損傷進展抑制及び		筋萎縮性側索硬化症	(411)
運動機能改善	(432)	スティーヴンス・ジョンソン症候群	(498)
急性骨髄性白血病	(348)	成人 T 細胞白血病・リンパ腫	(342)
急性前骨髄球性白血病	(354)	脊髄小脳変性症	(402)
急性リンパ性白血病	(320)	脊髄性筋萎縮症	(406)
球脊髄性筋萎縮症	(399)	セザリー症候群	(249)
胸腺がん	(174)	切除不能な胆道癌	(216)
強直性脊椎炎	(436)	全身性強皮症	(491)
局所遺残再発食道がん	(125)	全身性強皮症に伴う間質性肺疾患	(491)
菌状息肉症	(249)	先天性第 XIII 因子 A サブユニット欠病症	(564)
形質転換濾胞性リンパ腫	(291)	唾液腺がん	(132)
瘻性斜頸	(453)	多発性骨髄腫	(381)
KRAS G12C 変異陽性の非小細胞肺癌	(147)	中枢神経系原発リンパ腫	(184)
外科手術による治療が困難な続発性難治性気胸	(394)	中毒性表皮壊死症	(498)
血管新生緑内障	(528)	T 細胞急性リンパ性白血病/ T 細胞リンパ芽球性リンパ腫	(325)
結節性硬化症	(501)	デュシェンヌ型筋ジストロフィー	(447)
血栓性血小板減少性紫斑病	(575)	てんかん重積状態	(476)
血友病 A (インヒビター保有)	(548)	點頭てんかん	(462)
血友病 B (インヒビターなし)	(553)	特発性過眠症	(485)
血友病 B (インヒビター保有)	(553)	ドラベ症候群	(473)
限局性皮質異形成Ⅱ型に伴うてんかん発作	(480)	ナルコレプシー	(482)
原発性悪性脳腫瘍	(181)	ハンセン変異型デュシェンヌ型筋ジストロフィーの治療	(447)
原発性縦隔大細胞型 B 細胞リンパ腫	(303)	難治性又は再発性のびらん・潰瘍を 有する表皮水疱症	(510)
原発不明がん	(213)		
高悪性度 B 細胞リンパ腫	(307)		

HER2 過剰発現あり 転移性乳がん	(254)	末梢性 T 細胞リンパ腫	(312)
パーキンソン病	(416)	慢性好酸球性白血病・好酸球増多症候群	(372)
HER2 遺伝子変異陽性の非小細胞肺癌	(147)	慢性骨髄性白血病	(357)
ハンチントン病	(424)	慢性特発性血小板減少性紫斑病	(570)
BRCA 遺伝子変異陽性の膵がん	(135)	慢性リンパ性白血病	(332)
BRCA 遺伝子変異陽性の乳癌における 術後薬物療法	(254)	マンテル細胞リンパ腫	(287)
BRCA 遺伝子変異陽性の卵巣癌	(270)	未熟児網膜症	(521)
B 細胞急性リンパ性白血病/ B 細胞リンパ芽球性リンパ腫	(328)	MET 遺伝子エクソン 14 スキッピング 変異陽性の非小細胞肺癌	(147)
B 細胞性非ホジキンリンパ腫	(278)	MELAS 症候群	(427)
BRAF V600 遺伝子変異を有する 進行・再発の固形腫瘍	(208)	メルケル細胞がん	(242)
BRAF 遺伝子変異を有する非小細胞肺癌	(147)	リー脳症	(430)
皮質性ミオクローヌス	(459)	リンパ管腫	(512)
皮膚 T 細胞リンパ腫	(245)	リンパ管腫症/ゴーム病	(515)
びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫	(298)	リンパ形質細胞リンパ腫/ 原発性マクログロブリン血症	(283)
表在性膀胱がん	(177)	RET 融合遺伝子陽性の進行・再発の固形癌 (非小細胞肺癌及び甲状腺癌を除く)	(211)
BRAF V600 遺伝子変異を有する 再発又は難治性の有毛細胞白血病	(339)	RET 融合遺伝子陽性の非小細胞肺癌	(147)
フォン・ヴィレブランド病	(567)	レノックス・ガストー症候群	(466)
ヘアリーセル白血病	(339)	ROS1 融合遺伝子陽性の非小細胞肺癌	(147)
ヘパリン起因血小板減少症	(579)	骨巨細胞腫	(225)
辺縁帯リンパ腫	(295)	本態性血小板血症	(369)
膀胱内上皮がん	(177)	末梢性 T 細胞リンパ腫	(312)
ホジキンリンパ腫	(274)	慢性好酸球性白血病・好酸球増多症候群	(372)
骨巨細胞腫	(225)	慢性骨髄性白血病	(357)
本態性血小板血症	(369)	MELAS 症候群	(427)

薬 剤 別 目 次

アイクルシグ(急性リンパ性白血病)……………	(320)	オフエブ(全身性強皮症)……………	(491)
アイクルシグ(慢性骨髄性白血病)……………	(357)	オブジーボ(ホジキンリンパ腫)……………	(274)
アイリーア(血管新生緑内障)……………	(528)	オブジーボ(悪性胸膜中皮腫)……………	(170)
アクテムラ(キャッスルマン病)……………	(518)	オブジーボ(悪性黒色腫)……………	(233)
アグリリン(本態性血小板血症)……………	(369)	オブジーボ(悪性中皮腫)……………	(167)
アザシチジン(急性骨髄性白血病)……………	(348)	オブジーボ(原発不明がん)……………	(213)
アセノイラミン酸(遠位型ミオパチー)……………	(451)	オブジーボ(上皮系皮膚がん)……………	(240)
アドセトリス(ホジキンリンパ腫)……………	(274)	カービクティ(多発性骨髄腫)……………	(381)
アドセトリス(末梢性T細胞リンパ腫)……………	(312)	カイプロリス(多発性骨髄腫)……………	(381)
アバスチン(悪性神経膠腫)……………	(187)	カブリビ(血栓性血小板減少性紫斑病)……………	(575)
アバスチン(子宮頸がん)……………	(261)	カプレルサ(甲状腺がん)……………	(196)
アフィニトール(結節性硬化症)……………	(501)	ガンシクロビル	
アベクマ(多発性骨髄腫)……………	(381)	(サイトメガロウイルス角膜炎)……………	(543)
アポカイン(パーキンソン病)……………	(416)	キイトルーダ(悪性黒色腫)……………	(233)
アムノレイク(急性前骨髄球性白血病)……………	(354)	キイトルーダ(原発性縦隔大細胞型	
アラノンジー(T細胞急性リンパ性白血病/ T細胞リンパ芽球性リンパ腫)……………	(325)	B細胞リンパ腫)……………	(303)
アレセンサ		キイトルーダ(子宮体がん)……………	(265)
(ALK陽性未分化大細胞型リンパ腫)……………	(317)	キムリア(B細胞急性リンパ性白血病/ B細胞リンパ芽球性リンパ腫)……………	(328)
アレセンサ(非小細胞肺癌)……………	(147)	キムリア(びまん性大細胞型B細胞リンパ腫)……………	(298)
アレモ(血友病B)……………	(553)	ギャバロン	
アレモ※承認済/未発売		(重度の痙性麻痺(脳脊髄疾患に由来))……………	(396)
(血友病A(インヒビター保有))……………	(548)	ギリアデル(悪性神経膠腫)……………	(187)
イエスカルタ		キロサイド(急性リンパ性白血病)……………	(320)
(びまん性大細胞型B細胞リンパ腫)……………	(298)	キロサイド(急性骨髄性白血病)……………	(348)
イエスカルタ(形質転換濾胞性リンパ腫)……………	(291)	グリベック(急性リンパ性白血病)……………	(320)
イエスカルタ(原発性縦隔大細胞型		グリベック(消化管間質腫瘍)……………	(128)
B細胞リンパ腫)……………	(303)	グリベック(慢性好酸球性白血病	
イエスカルタ(高悪性度B細胞リンパ腫)……………	(307)	・好酸球増多症候群)……………	(372)
イストダックス(末梢性T細胞リンパ腫)……………	(312)	グリベック(慢性骨髄性白血病)……………	(357)
イノベロン(レノックス・ガストー症候群)……………	(466)	コセンティクス	
イミフィンジ(胆道がん)……………	(216)	(X線基準を満たさない体軸性脊椎関節炎)……………	(443)
イムノブラダー(膀胱がん)……………	(177)	コレアジン(ハンチントン病)……………	(424)
イムノブラダー(膀胱がん)……………	(177)	ザーコリ(非小細胞肺癌)……………	(147)
イムノマックス(菌状息肉症		ザーコリ(非小細胞肺癌)……………	(147)
・セザリー症候群)……………	(249)	ザノサー(膵・消化管神経内分泌腫瘍)……………	(142)
イムブルピカ(マントル細胞リンパ腫)……………	(287)	サブリル(點頭てんかん)……………	(462)
イムブルピカ(リンパ形質細胞リンパ腫/ 原発性マクログロブリン血症)……………	(283)	サレド(多発性骨髄腫)……………	(381)
イムブルピカ(慢性リンパ性白血病)……………	(332)	ジェムザール(膵がん)……………	(135)
ヴァイトラックビ		ジカディア(非小細胞肺癌)……………	(147)
(NTRK融合遺伝子陽性の固形がん)……………	(202)	ジフォルタ(末梢性T細胞リンパ腫)……………	(312)
ヴァンフリタ(急性骨髄性白血病)……………	(348)	ジャカビ(骨髄線維症)……………	(365)
ウィフガート		スーテント(膵・消化管神経内分泌腫瘍)……………	(142)
(慢性特発性血小板減少性紫斑病)……………	(570)	スピラザ(脊髄性筋萎縮症)……………	(406)
ヴォトリエント(悪性軟部腫瘍(軟部肉腫))……………	(221)	スプリセル(急性リンパ性白血病)……………	(320)
エザルミア(成人T細胞白血病・リンパ腫)……………	(342)	スプリセル(慢性骨髄性白血病)……………	(357)
エジャイモ(寒冷凝集素症)……………	(582)	スロンノン(ヘパリン起因血小板減少症)……………	(579)
エブリスディ(脊髄性筋萎縮症)……………	(406)	ゼヴァリン(B細胞性非ホジキンリンパ腫)……………	(278)
エボルトラ(急性リンパ性白血病)……………	(320)	セムブリックス(慢性骨髄性白血病)……………	(357)
エムブリシティ(多発性骨髄腫)……………	(381)	ゼルボラフ(悪性黒色腫)……………	(233)
エルラナタマブ(多発性骨髄腫)……………	(381)	セレジスト(脊髄小脳変性症)……………	(402)
エンハーツ(非小細胞肺癌)……………	(147)	ゾスパタ(急性骨髄性白血病)……………	(348)
		ゾリンザ(皮膚T細胞リンパ腫)……………	(245)

ゾルゲンスマ(脊髄性筋萎縮症)……………	(406)	ビルテプソ(テムシエンヌ型筋ジストロフィー)……………	(447)
ダウノルビシン塩酸塩・ シタラビン配合リポソーム注射剤 (急性骨髄性白血病)……………	(348)	ファセンラ(慢性好酸球性白血病・ 好酸球増多症候群)……………	(372)
タウリン散(MELAS 症候群)……………	(427)	ファリーダック(多発性骨髄腫)……………	(381)
タシグナ(慢性骨髄性白血病)……………	(357)	フィンテブラ(ドラベ症候群)……………	(473)
タバリス(慢性特発性血小板減少性紫斑病)・	(570)	フィンテブラ(レノックス・ガストー症候群)……………	(466)
タフィンラー		ブコラム(てんかん重積状態)……………	(476)
(BRAF V600 遺伝子変異の固形がん)……………	(208)	フルダラ(慢性リンパ性白血病)……………	(332)
タフィンラー(ヘアリーセル白血病)……………	(339)	ブレヤンジ(びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫)……………	(298)
タフィンラー(悪性黒色腫)……………	(233)	ブレヤンジ(形質転換濾胞性リンパ腫)……………	(291)
タフィンラー(非小細胞肺癌)……………	(147)	ブレヤンジ(原発性縦隔大細胞型 B 細胞リンパ腫)……………	(303)
タブレクタ(非小細胞肺癌)……………	(147)	ブレヤンジ(高悪性度 B 細胞リンパ腫)……………	(307)
ダラザレックス(多発性骨髄腫)……………	(381)	ブレヤンジ(辺縁帯リンパ腫)……………	(295)
タリムス(春季カタル)……………	(545)	ベサノイド(急性前骨髄球性白血病)……………	(354)
タルグレチン(皮膚 T 細胞リンパ腫)……………	(245)	ベスポンサ(急性リンパ性白血病)……………	(320)
ダントリウム(悪性症候群)……………	(488)	ベネクレクスタ(急性骨髄性白血病)……………	(348)
ディアコミット(ドラベ症候群)……………	(473)	ベネフィクス(血友病 B)……………	(553)
テセントリク(進展型小細胞肺癌)……………	(163)	ベネフィクス(血友病 B)……………	(553)
テプミトコ(非小細胞肺癌)……………	(147)	ペマジール(FGFR1 融合遺伝子陽性の 骨髄性又はリンパ性腫瘍)……………	(346)
デムサー(褐色細胞腫)……………	(192)	ペマジール(胆道がん)……………	(216)
デュオドーパ(パーキンソン病)……………	(416)	ヘムライブラ(血友病 A(インヒビター保有))……………	(548)
デリタクト(悪性神経膠腫)……………	(187)	ヘムライブラ(後天性血友病 A)……………	(560)
トラクリア(全身性強皮症)……………	(491)	ベルケイド(マントル細胞リンパ腫)……………	(287)
トリアキシン(B 細胞性非ホジキンリンパ腫)	(278)	ベルケイド(多発性骨髄腫)……………	(381)
トリアキシン(マントル細胞リンパ腫)……………	(287)	ベレキシブル(リンパ形質細胞リンパ腫/ 原発性マクログロブリン血症)……………	(283)
トリアキシン(慢性リンパ性白血病)……………	(332)	ベレキシブル(中枢神経系原発リンパ腫)……………	(184)
ニンラーロ(多発性骨髄腫)……………	(381)	ボシュリフ(慢性骨髄性白血病)……………	(357)
ネキソブリッド		ポテリジオ(成人 T 細胞白血病・リンパ腫)……………	(342)
(熱傷における壊死組織の除去)……………	(507)	ポテリジオ(皮膚 T 細胞リンパ腫)……………	(245)
ネクサバル(甲状腺がん)……………	(196)	ポテリジオ(末梢性 T 細胞リンパ腫)……………	(312)
ネスブ(骨髄異形成症候群)……………	(375)	ボトックス(痙攣系疾病)……………	(453)
ノーベルバル(新生児けいれん)……………	(470)	ボトックス(痙攣系疾病)……………	(453)
ノバスタン(ヘパリン起因血小板減少症)……………	(579)	ボトックス(痙攣系疾病)……………	(453)
ノボサーティーン		ボマリスト(多発性骨髄腫)……………	(381)
(先天性第 XIII 因子 A サブユニット欠血症)……………	(564)	ボライビー(びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫)……………	(298)
ノボセブン(血友病 A(インヒビター保有))……………	(548)	ボンベンディ(フォン・ヴィレブランド病)……………	(567)
ノボセブン(血友病 B)……………	(553)	マイロターグ(急性骨髄性白血病)……………	(348)
ハーセプチン(唾液腺がん)……………	(132)	マブキャンパス(慢性リンパ性白血病)……………	(332)
ハーセプチン(乳がん)……………	(254)	ミオカーム(皮膚性ミオクローヌス)……………	(459)
バイクロット(血友病 A(インヒビター保有))……………	(548)	ミドスタウリン(急性骨髄性白血病)……………	(348)
バイクロット(血友病 B)……………	(553)	ムンデシン(末梢性 T 細胞リンパ腫)……………	(312)
バイクロット(後天性血友病 A)……………	(560)	メキニスト(BRAF V600 遺伝子変異の固形がん)……………	(208)
ハイヤスタ(成人 T 細胞白血病・リンパ腫)……………	(342)	メキニスト(ヘアリーセル白血病)……………	(339)
ハイヤスタ(末梢性 T 細胞リンパ腫)……………	(312)	メキニスト(悪性黒色腫)……………	(233)
バビースモ(網膜色素線条)……………	(541)	メキニスト(非小細胞肺癌)……………	(147)
パピロックミニ(春季カタル)……………	(545)	メクトビ(悪性黒色腫)……………	(233)
バベンチオ(メルケル細胞がん)……………	(242)	メグルダーゼ※承認済/未発売(MTX 排泄遅延)……………	(392)
ハラヴェン(悪性軟部腫瘍(軟部肉腫))……………	(221)	メコバラミン(筋萎縮性側索硬化症)……………	(411)
ビーリンサイト(B 細胞急性リンパ性白血病 /B 細胞リンパ芽球性リンパ腫)……………	(328)	モディオダール(ナルコレプシー)……………	(482)
ピシバニール(リンパ管腫)……………	(512)	モディオダール(特発性過眠症)……………	(485)
ピスダイイン(加齢黄斑変性)……………	(531)	ヤーボイ(悪性胸膜中皮腫)……………	(170)
ピダーザ(骨髄異形成症候群)……………	(375)	ヤーボイ(悪性黒色腫)……………	(233)
ヒュミラ(化膿性汗腺炎)……………	(504)	ユニタルク(続発性難治性気胸)……………	(394)
ビラフトビ(悪性黒色腫)……………	(233)	ユニツキシム(神経芽腫)……………	(228)

ヨンデリス(悪性軟部腫瘍(軟部肉腫))	(221)	レンビマ(甲状腺がん)	(196)
ライアット MIBG-I131(褐色細胞腫)	(192)	レンビマ(子宮体がん)	(265)
ラジカット(筋萎縮性側索硬化症)	(411)	ロイスタチン(ヘアリーセル白血病)	(339)
ラパリムス(リンパ管腫)	(512)	ロズリートレク	
ラパリムス(リンパ管腫症・ゴーハム病)	(515)	(NTRK 融合遺伝子陽性の固形がん)	(202)
ラパリムス(結節性硬化症)	(501)	ロミプレート	
ラパリムス(限局性皮質異形成)	(480)	(慢性特発性血小板減少性紫斑病)	(570)
ランマーク(骨巨細胞腫)	(225)	献血グロベニンー I (重症多形滲出性紅斑)	(498)
リツキサソ(B細胞性非ホジキンリンパ腫)	(278)	献血グロベニンー I (重症多形滲出性紅斑)	(498)
リツキサソ(全身性強皮症)	(491)	献血ベニロンー I (視神経炎)	(524)
リツキサソ(慢性リンパ性白血病)	(332)	(血栓性血小板減少性紫斑病)	(575)
リムパーザ(乳がん)	(254)	BIIB067(筋萎縮性側索硬化症)	(411)
リムパーザ(乳がん)	(254)	depemokimab(慢性好酸球性白血病・	
リムパーザ(卵巣がん)	(270)	好酸球増多症候群)	(372)
リムパーザ(睪がん)	(135)	E7090(胆道がん)	(216)
リュープリン(球脊髄性筋萎縮症)	(399)	EPI-743(リー脳症)	(430)
リルテック(筋萎縮性側索硬化症)	(411)	fidanacogene elaparvovec(血友病B)	(553)
ルクスターナ(遺伝性網膜ジストロフィー)	(536)	ISN001(表皮水疱症)	(510)
ルセンティス(加齢黄斑変性)	(531)	KP-100IT(脊髄損傷急性期)	(432)
ルセンティス(未熟児網膜症)	(521)	luspatercept(骨髄異形成症候群)	(375)
ルマケラス(非小細胞肺癌)	(147)	Marstacimab(血友病A(インヒビター保有))	(548)
ルミセフ(全身性強皮症)	(491)	Marstacimab(血友病B)	(553)
レザフィリン(局所遺残再発食道がん)	(125)	NSR-REP1(コロイデレミア(CHM))	(539)
レザフィリン(原発性悪性脳腫瘍)	(181)	PTC124(デュシェンヌ型筋ジストロフィー)	(447)
レダセムチドトリフルオロ酢酸塩		Rilzabrutinib	
(表皮水疱症)	(510)	(慢性特発性血小板減少性紫斑病)	(570)
レットヴィモ		R07234292(ハンチントン病)	(424)
(RET 融合遺伝子陽性の固形がん)	(211)	SB623(外傷性脳損傷)	(434)
レットヴィモ(甲状腺がん)	(196)	SB-ADSC-01(脊髄小脳変性症)	(402)
レットヴィモ(非小細胞肺癌)	(147)	Soticlestat(ドラベ症候群)	(473)
レブラミド(骨髄異形成症候群)	(375)	Soticlestat(レノックス・ガストー症候群)	(466)
レブラミド(成人T細胞白血病・リンパ腫)	(342)	SRP-9001(デュシェンヌ型筋ジストロフィー)	(447)
レブラミド(多発性骨髄腫)	(381)	Susoctocog alfa(後天性血友病A)	(560)
レボレード		Tagraxofusp(芽球形形質細胞様樹状細胞腫瘍)	(390)
(慢性特発性血小板減少性紫斑病)	(570)	TBI-1301(悪性軟部腫瘍(軟部肉腫))	(221)
レミケード(強直性脊椎炎)	(436)	Teclistamab(多発性骨髄腫)	(381)
レンビマ(胸腺がん)	(174)		

「レアディジーズプロダクト2023(上巻)」<CD-R付>
「レアディジーズプロダクト2023(下巻)」<CD-R付>
頒価:350,000円(消費税別)
上下巻セット価格:600,000円(消費税別)

発行日:2024年2月16日

発行人:一丁田 哲

発行所:テストマーケティング株式会社

〒103-0023 東京都中央区日本橋大伝馬町2-14

パールビル

TEL03-5642-3768

FAX03-5642-3778

日本語・外国語を問わず、いかなる形式でも本書の一部
または全部の複製無断転載をお断り致します。