

レアディジーズプロダクト 2025(上巻)

テスト マーケティング株式会社刊行資料利用規約

<1. 著作権>

弊社刊行資料の著作権はテスト マーケティング株式会社に帰属します。著作者人格権(公表権・氏名表示権・同一性保持権)をはじめ、全ての著作権を保有します。各資料に収録されているデータおよび二次的著作物は著作権法によって保護されており、事前に弊社が書面で許諾した場合を除き、データの全部または一部の転載、複製、送信、配信、貸与、翻訳、または他の電子媒体へ変換は禁止とさせていただきます。

<2. 二次利用>

弊社刊行資料に掲載されているデータの一部転載・利用は、購入者及び購入法人の利用に限り、出典、弊社名を明記することで弊社の許諾なしに利用できます。社外資料・論文等にデータの一部を転載・利用する場合は弊社への届け出、許諾が必要になります。

<3. 社内データネットワーク共有>

市場調査レポートデータ(Word、PDF)の法人内における社内ネットワークでのデータ共有を認めています。

但し、親会社、子会社、グループ会社、関連会社などへのネットワーク共有は禁止させていただきます。

<4. 第三者への譲渡及びデータ共有>

加工、非加工にかかわらず、購入法人のグループ企業を含む第三者へのデータの譲渡及びデータ共有することは禁止させていただきます。

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、2025 年現在では 348 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。また、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。

2025 年 12 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(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

<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

上巻：136 領域

下巻：137 領域

合計：273 領域

調査期間

2025 年 10 月～2025 年 12 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「ペマジール」 2023 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
がん化学療法後に増悪した FGFR2 融合遺伝子陽性の 治癒切除不能な胆道癌	76,893.6	238	747	2021 年 6 月	1.00	85.6	3 億円
FGFR1 融合遺伝子陽性の 骨髄性又はリンパ性腫瘍	76,893.6	365	99	2023 年 3 月	0.83	14.4	1 億円

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. レアディジェ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	(34)
9. 販売企業における製品サイトの展開状況	(44)
10. オーファンドラッグ指定の製造販売承認年表	(67)
11. レアディジェズ領域開発品一覧	(78)

<領域別市場分析編 上巻>

001. クローン病(CD)	(109)	027. マラリア	(212)
002. 潰瘍性大腸炎(UC)	(119)	028. 亜急性硬化性全脳炎(SSPE)	(215)
003. 短腸症候群(SBS)	(131)	029. ハンセン病	(217)
004. 慢性偽性腸閉塞症(CIPO)	(134)	030. ペニシリン耐性肺炎球菌(PRSP)	(220)
005. 好酸球性消化管疾患(EGID)	(136)	031. メチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)	(223)
006. 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	(138)	032. メチシリン耐性表皮ブドウ球菌(MRSE)	(227)
007. トランスサイレチン型 心アミロイドーシス(ATTR-CM)	(142)	033. 症候性先天性サイトメガロウイルス 感染症(症候性 cCMV)	(229)
008. 全身性ALアミロイドーシス	(146)	034. 多剤耐性肺結核(MDR-TB)	(231)
009. シスチン尿症	(150)	035. 各種耐性菌感染症	(234)
010. ホモシスチン尿症	(152)	036. トキソプラズマ症	(239)
011. 低リン血症	(154)	037. 重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	(241)
012. 高カルシウム血症	(157)	038. 肺動脈性肺高血圧症(PAH)	(243)
013. 常染色体優性低カルシウム血症1型	(160)	039. 慢性血栓性肺高血圧症(CTEPH)	(249)
014. インスリン受容体異常症	(162)	040. 新生児遷延性肺高血圧症(PPHN)	(253)
015. 急性ポルフィリン症(AHP)	(164)	041. 自己免疫性肺胞蛋白症	(255)
016. 脂肪萎縮症	(167)	042. α 1-アンチトリプシン欠乏症	(258)
017. 長鎖脂肪酸代謝異常症(LC-FAOD)	(169)	043. 血栓症	(260)
018. ホモ接合体家族性高コレステロール 血症(FH)	(171)	044. 間質性肺疾患(ILD)	(270)
019. 家族性高カイロミクロン血症症候群 (FCS)	(176)	045. 心室頻拍(VT)・心室細動(VF)	(277)
020. 脳髄黄色腫症(CTX)	(178)	046. 閉塞性肥大型心筋症(HOCM)	(282)
021. フェニルケトン尿症(PKU)	(180)	047. 急性呼吸窮迫症候群(ARDS)	(285)
022. 再生不良性貧血(AA)	(185)	048. 先天性尿素サイクル異常症	(287)
023. 発作性夜間ヘモグロビン尿症(PNH)	(193)	049. オルニチントランスカルバミラーゼ 欠損症(OTCD)	(290)
024. HIV-1 感染症	(197)	050. リジン尿性蛋白不耐症	(292)
025. 糞線虫症	(208)	051. 肝性脳症	(294)
026. 包虫症	(210)	052. 原発性胆汁性胆管炎(PBC)	(297)
		053. 肝類洞閉塞症候群(SOS)	(301)
		054. アラジール症候群(ALGS)	(303)

055. 進行性家族性肝内胆汁うっ滞症 (PFIC) (305)	096. 進行性骨化性線維異形成症 (FOP) (453)
056. 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症 (EGPA) (307)	097. 骨形成不全症 (455)
057. 多発血管炎性肉芽腫症 (GPA) (311)	098. 造血幹細胞移植 (457)
058. 顕微鏡的多発血管炎 (MPA) (316)	099. 腎移植 (464)
059. 高安動脈炎 (TA)・巨細胞性動脈炎 (GCA) (321)	100. ABO 血液型不適合移植 (470)
060. 川崎病 (KD) (326)	101. 移植片対宿主病 (GVHD) (473)
061. クリオピリン関連周期熱症候群 (CAPS) (330)	102. 臓器移植における感染症 (478)
062. 高 IgD 症候群 (メバロンキナーゼ欠損症 (MKD)) (332)	103. 抗体関連型拒絶反応 (AMR) (484)
063. 家族性地中海熱 (FMF) (334)	104. プラダーウィリー症候群 (PWS) (487)
064. TNF 受容体関連周期性症候群 (TRAPS) (336)	105. 軟骨異栄養症 (490)
065. 壊疽性膿皮症 (PG) (338)	106. 慢性腎不全性低身長症 (494)
066. 慢性肉芽腫症 (CGD) (341)	107. ラロン症候群 (497)
067. 遺伝性血管性浮腫 (HAE) (343)	108. 低ゴナドトロピン性男子性腺機能 低下症 (MHH) (499)
068. アデノシンデアミナーゼ欠損症 (ADA) (347)	109. 先端巨大症 (ACRO) (501)
069. ギラン・バレー症候群 (GBS) (350)	110. クッシング病 (CD) (505)
070. 慢性炎症性脱髄性多発根神経炎 (CIDP) (354)	111. 抗利尿ホルモン不適合分泌症候群 (SIADH) (508)
071. 重症筋無力症 (MG) (359)	112. 甲状腺刺激ホルモン産生下垂体腫瘍 (511)
072. ランバート・イートン筋無力症候群 (LEMS) (368)	113. 副甲状腺機能低下症 (513)
073. 多発性硬化症 (MS) (370)	114. ウィルソン病 (516)
074. 視神経脊髄炎 (NMO) (378)	115. 低ホスファターゼ症 (HPP) (519)
075. 抗 MOG 抗体関連疾患 (MOGAD) (382)	116. 嚢胞性線維症 (CF) (522)
076. HTLV-1 関連脊髄症 (HAM) (384)	117. 神経線維腫症 1 型 (NF1) (525)
077. クロウ・深瀬症候群 (POEMS 症候群) (387)	118. フォン・ヒッペル・リンドウ病 (VHL) (528)
078. ベーチェット病 (BD) (389)	119. 乳児血管腫 (IH) (530)
079. 成人発症スチル病 (AOSD) (396)	120. 原発性無呼吸 (未熟児無呼吸発作) (532)
080. IgG4 関連疾患 (IgG4-RD) (399)	121. 未熟児動脈管開存症 (PDA) (535)
081. 天疱瘡 (402)	122. 先天性トキソプラズマ症 (537)
082. 自己免疫性脳炎・脳症 (AE) (409)	123. 先天性胆汁酸代謝異常症 (IEBAM) (539)
083. 活性化 PI3K-delta 症候群 (APDS) (411)	124. 単心室症 (SV) (541)
084. シェーグレン症候群 (413)	125. 早老症 (543)
085. シュニッツラー症候群 (415)	126. 若年性特発性関節炎 (JIA) (545)
086. 一次性膜性増殖性糸球体腎炎 (417)	127. ゴーシェ病 (GD) (551)
087. ネフローゼ症候群 (NS) (420)	128. ニーマンピック病 (NPD) (555)
088. 巣状分節性糸球体硬化症 (FSGS) (426)	129. ファブリー病 (FD) (559)
089. ループス腎炎 (LN) (428)	130. ムコ多糖症 (563)
090. 多発性嚢胞腎 (PKD) (432)	131. 糖原病 (GSD) (568)
091. 1 型糖尿病に伴う糖尿病性腎症 (435)	132. シスチン病 (572)
092. IgA 腎症 (438)	133. 酸性リパーゼ欠損症 (575)
093. 間質性膀胱炎 (ハンナ型) (HIC) (441)	134. セロイドリポフスチン症 2 型 (577)
094. 多発性筋炎 (PM)・皮膚筋炎 (DM) (444)	135. プロピオン酸血症 (580)
095. 骨ページェット病 (PDB) (450)	136. 重症型先天性部分無歯症 (582)

<下巻掲載 領域別市場分析編>

137. 局所遺残再発食道がん…………… (109)	184. びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫 (DLBCL)…………… (307)
138. 消化管間質腫瘍(GIST)…………… (111)	185. 原発性縦隔大細胞型 B 細胞リンパ腫 (PMBL)…………… (312)
139. 唾液腺がん(SDC)…………… (114)	186. 高悪性度 B 細胞リンパ腫(HGBL)…………… (316)
140. 膀胱がん(PK)…………… (118)	187. 末梢性 T 細胞リンパ腫(PTCL)…………… (320)
141. 膵・消化管神経内分泌腫瘍 (P-NET/GI-NETs)…………… (125)	188. ALK 陽性未分化大細胞型リンパ腫 (ALCL)…………… (325)
142. 非小細胞肺癌(NSCLC)…………… (130)	189. 急性リンパ性白血病(ALL)…………… (328)
143. 小細胞肺癌(SCLC)…………… (146)	190. 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)… (333)
144. 悪性中皮腫(DMPM)…………… (152)	191. 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)… (336)
145. 悪性胸膜中皮腫(MPM)…………… (155)	192. 慢性リンパ性白血病(CLL)…………… (339)
146. 胸腺がん…………… (159)	193. ヘアリーセル白血病(HCL)…………… (346)
147. 膀胱がん(UrC)…………… (162)	194. 成人 T 細胞白血病/リンパ腫 (ATLL/ATL)…………… (350)
148. 大腸がん…………… (167)	195. FGFR1 融合遺伝子陽性の骨髄性 又はリンパ性腫瘍…………… (354)
149. 肛門管扁平上皮がん(SCAC)…………… (171)	196. 急性骨髄性白血病(AML)…………… (356)
150. 原発性悪性脳腫瘍(PMBT)…………… (173)	197. 急性前骨髄球性白血病(APL)…………… (364)
151. 髄膜腫…………… (175)	198. 慢性骨髄性白血病(CML)…………… (367)
152. 中枢神経系原発リンパ腫(PCNSL) … (177)	199. 骨髄線維症(MF)…………… (374)
153. 神経膠腫…………… (180)	200. 本態性血小板血症(ET)…………… (378)
154. 褐色細胞腫(PCC)…………… (187)	201. 慢性好酸球性白血病(CEL)/ 好酸球増多症候群(HES)…………… (381)
155. 甲状腺がん…………… (191)	202. 骨髄異形成症候群(MDS)…………… (384)
156. NTRK 融合遺伝子陽性の固形がん… (197)	203. 多発性骨髄腫(MM)…………… (390)
157. BRAF V600 遺伝子変異の固形がん… (203)	204. MTX 排泄遅延…………… (400)
158. RET 融合遺伝子陽性の固形がん… (206)	205. 続発性難治性気胸(SSP)…………… (403)
159. 原発不明がん(CUP)…………… (209)	206. 重度の痙性麻痺…………… (405)
160. 胆道がん…………… (211)	207. 球脊髄性筋萎縮症(SBMA)…………… (408)
161. 悪性軟部腫瘍(軟部肉腫)(STS) …… (217)	208. 多系統萎縮症(MSA)…………… (410)
162. デスモイド腫瘍(DF)…………… (221)	209. 脊髄小脳変性症(SDC)…………… (412)
163. 類上皮肉腫(ES)…………… (223)	210. 脊髄性筋萎縮症(SMA)…………… (416)
164. 骨巨細胞腫(GCTB)…………… (225)	211. 筋萎縮性側索硬化症(ALS)…………… (420)
165. 神経芽腫(NB)…………… (227)	212. パーキンソン病(PD)…………… (425)
166. 悪性黒色腫(MM)…………… (231)	213. ハンチントン病(HD)…………… (432)
167. 皮膚血管肉腫…………… (237)	214. MELAS 症候群…………… (435)
168. 上皮系皮膚がん…………… (239)	215. リー脳症(Leigh 脳症)…………… (437)
169. メルケル細胞がん(MCC)…………… (242)	216. 脊髄損傷急性期…………… (439)
170. 有棘細胞がん(SCC)…………… (244)	217. 外傷性脳損傷(TBI)…………… (441)
171. 皮膚 T 細胞リンパ腫(CTCL)…………… (247)	218. 後天性視床下部性肥満(HO)…………… (443)
172. 菌状息肉症(MF)/セザリー症候群(SS) (251)	219. 強直性脊椎炎(AS)…………… (445)
173. 芽球性形質細胞様樹状細胞腫瘍 (BPDCN)…………… (255)	220. X 線基準を満たさない体軸性 脊椎関節炎(nr-axSpA)…………… (452)
174. 乳がん…………… (257)	221. 筋強直性ジストロフィー1型(DM1)… (456)
175. 子宮頸がん(CeC)…………… (264)	222. デュシェンヌ型筋ジストロフィー (DMD)…………… (458)
176. 子宮体がん(EnC)…………… (268)	223. 遠位型ミオパチー…………… (463)
177. 卵巣がん(OvC)…………… (273)	
178. ホジキンリンパ腫(HL)…………… (279)	
179. B 細胞性非ホジキンリンパ腫(B-NHL) (284)	
180. 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) … (289)	
181. マントル細胞リンパ腫(MCL)…………… (293)	
182. 濾胞性リンパ腫(FL)…………… (298)	
183. 辺縁帯リンパ腫(MZL)…………… (304)	

224. 痙攣系疾病	(466)	249. キャッスルマン病(CD)	(542)
225. 皮質性ミオクローヌス	(471)	250. 未熟児網膜症(ROP)	(544)
226. 點頭てんかん	(473)	251. 視神経炎	(546)
227. レノックス・ガストー症候群(LGS)	(477)	252. 血管新生緑内障(NVG)	(550)
228. 新生児けいれん	(481)	253. 滲出型加齢黄斑変性(AMD)	(553)
229. CDKL5 遺伝子欠損症(CDD)	(483)	254. 遺伝性網膜ジストロフィー(IRD)	(558)
230. ドラベ症候群	(485)	255. 網膜中心動脈閉塞症(CRAO)	(561)
231. てんかん重積状態	(488)	256. スタルガルト病	(563)
232. 限局性皮質異形成Ⅱ型に伴う てんかん発作(FCDⅡ型)	(492)	257. 甲状腺眼症(TED)	(565)
233. アンジェルマン症候群(AS)	(494)	258. コロイデレミア(CHM)	(568)
234. レット症候群(RTT)	(496)	259. 網膜色素線条(AS)	(570)
235. ナルコレプシー	(498)	260. サイトメガロウイルス角膜内皮炎	(573)
236. 特発性過眠症(IH)	(502)	261. 春季カタル	(575)
237. 悪性症候群(NMS)	(505)	262. 外耳道軟部組織欠損	(578)
238. 全身性強皮症(SSc)	(507)	263. 血友病 A	(580)
239. 重症多形滲出性紅斑	(515)	264. 血友病 B	(588)
240. 結節性硬化症(TSC)	(518)	265. 後天性血友病(AHA)	(595)
241. 化膿性汗腺炎(HS)	(521)	266. 先天性第 XIII 因子 A サブユニット 欠乏症	(599)
242. 深達性Ⅱ度又はⅢ度熱傷における 壊死組織の除去	(524)	267. 血液凝固第 X 因子欠乏症	(602)
243. 表皮水疱症(EB)	(527)	268. フォン・ヴィレブランド病(VWD)	(604)
244. 小児膿疱性乾癬(GPP)	(530)	269. 慢性特発性血小板減少性紫斑病	(607)
245. リンパ脈管筋腫症(LAM)	(533)	270. 血栓性血小板減少性紫斑病(TTP)	(612)
246. リンパ管腫(リンパ管奇形)(LM)	(535)	271. ヘパリン起因性血小板減少症(HIT)	(617)
247. リンパ管腫症・ゴーハム病	(538)	272. 温式自己免疫性溶血性貧血(wAIHA)	(619)
248. 脈管異常に伴う皮膚病変	(540)	273. 寒冷凝集素症(CAD)	(621)

指 定 疾 患 別 目 次（五十音順）

IgA 腎症	（上巻 438）	化膿性汗腺炎	（下巻 521）
IgG4 関連疾患	（上巻 399）	川崎病	（上巻 326）
IDH1 遺伝子変異陽性の急性骨髄性白血病	（下巻 356）	がん化学療法後に増悪した IDH1 遺伝子変異陽性の治癒切除不能な胆道癌	（下巻 211）
IDH1 又は IDH2 遺伝子変異陽性の神経膠腫	（下巻 180）	がん化学療法後に増悪した INI1 陰性の切除不能な類上皮肉腫	（下巻 223）
亜急性硬化性全脳炎	（上巻 215）	がん化学療法後に増悪した PIK3CA 遺伝子変異を有する進行・再発の卵巣明細胞癌	（下巻 273）
悪性胸膜中皮腫	（下巻 155）	がん化学療法後に増悪した小細胞肺がん	（下巻 146）
悪性黒色腫	（下巻 231）	がん化学療法歴のある BRCA 遺伝子変異陽性かつ HER2 陰性の手術不能又は再発乳がん	（下巻 257）
悪性症候群	（下巻 505）	眼瞼痙攣	（下巻 466）
悪性神経膠腫	（下巻 180）	間質性肺炎（気腫合併肺線維症を含む）に伴う肺高血圧症	（上巻 270）
悪性中皮腫（悪性胸膜中皮腫を除く）	（下巻 152）	間質性膀胱炎	（上巻 441）
悪性軟部腫瘍	（下巻 217）	肝性脳症における高アンモニア血症	（上巻 294）
アデノシンデアミナーゼ欠損症	（上巻 347）	寒冷凝集素症	（下巻 621）
アラジール症候群	（上巻 303）	機能的単心室症における心機能の改善	（上巻 541）
α1-アンチトリプシン欠乏症	（上巻 258）	肝類洞閉塞症候群	（上巻 301）
アンジェルマン症候群	（下巻 494）	キャッスルマン病	（下巻 542）
アンドロゲン受容体陽性の根治切除不能な進行・再発の唾液腺がん	（下巻 114）	急性期における脊髄損傷進展抑制及び運動機能改善	（下巻 439）
FGFR1 融合遺伝子陽性の骨髄性又はリンパ性腫瘍	（下巻 354）	急性呼吸窮迫症候群（ARDS）	（上巻 285）
FGFR2 融合遺伝子陽性の胆道がん	（下巻 211）	急性骨髄性白血病	（下巻 356）
EGFR エクソン 20 挿入変異陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌	（下巻 130）	急性前骨髄球性白血病	（下巻 364）
移植片対宿主病	（上巻 473）	急性肺塞栓症	（上巻 260）
1 型糖尿病に伴う糖尿病性腎症	（上巻 435）	急性ポルフィリン症	（上巻 164）
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	（上巻 417）	急性リンパ性白血病	（下巻 328）
遺伝性血管性浮腫	（上巻 343）	球脊髄性筋萎縮症	（下巻 408）
遺伝性網膜ジストロフィー	（下巻 558）	胸腺がん	（下巻 159）
インスリン受容体異常症	（上巻 162）	強直性脊椎炎	（下巻 445）
ウィルソン病	（上巻 516）	局所遺残再発食道がん	（下巻 109）
HIV-1 感染症	（上巻 197）	巨細胞動脈炎	（上巻 321）
HTLV-1 関連脊髄症	（上巻 384）	ギラン・バレー症候群	（上巻 350）
ALK 融合遺伝子陽性の非小細胞肺がん	（下巻 130）	菌状息肉症	（下巻 251）
ALK 陽性未分化大細胞型リンパ腫	（下巻 325）	クッシング病	（上巻 505）
ABO 血液型不適合の肝移植における抗体関連型拒絶反応の抑制	（上巻 470）	クリオピリン関連周期熱症候群	（上巻 330）
ABO 血液型不適合の腎移植における抗体関連型拒絶反応の抑制	（上巻 470）	クロウ・深瀬症候群	（上巻 387）
栄養障害型表皮水疱症	（下巻 527）	クローン病	（上巻 109）
エクソ 51 スキッピングにより治療可能なジストロフィン遺伝子の欠失が確認されているデュシェンヌ型筋ジストロフィー	（下巻 458）	形質転換濾胞性リンパ腫	（下巻 298）
壊疽性膿皮症	（上巻 338）	瘻性斜頸	（下巻 466）
X 線基準を満たさない体軸性脊椎関節炎	（下巻 452）	KRAS G12C 変異陽性の治癒切除不能な膵癌	（下巻 118）
NTRK 融合遺伝子陽性の固形がん	（下巻 197）	KRAS G12C 変異陽性の非小細胞肺がん	（下巻 130）
MTX 排泄遅延	（下巻 400）	外科手術による治療が困難な続発性難治性気胸	（下巻 403）
オルチントキシカルパミアゼ欠損症	（上巻 290）	血液凝固第 X 因子欠乏症患者の出血傾向の抑制	（下巻 602）
温式自己免疫性溶血性貧血	（下巻 619）	血管型ベーチェット病	（上巻 389）
外耳道軟部組織欠損	（下巻 578）	血管新生緑内障	（下巻 550）
外傷性脳損傷における後遺症の改善	（下巻 441）	結節性硬化症	（下巻 518）
潰瘍性大腸炎	（上巻 119）	血栓性血小板減少性紫斑病	（下巻 612）
芽球性形質細胞様樹状細胞腫瘍	（下巻 255）	血友病 A	（下巻 580）
家族性高カイロミクロン血症症候群	（上巻 176）	血友病 A（インヒビター保有）	（下巻 580）
家族性地中海熱	（上巻 334）	血友病 B	（下巻 588）
片側顔痙攣	（下巻 466）	血友病 B（インヒビターなし）	（下巻 588）
褐色細胞腫	（下巻 187）	血友病 B（インヒビター保有）	（下巻 588）
活性化 PI3K δ 症候群	（上巻 411）	限局性皮質異形成 II 型に伴うてんかん発作	（下巻 492）
活動性甲状腺眼症	（下巻 565）	原発性悪性脳腫瘍	（下巻 173）
滑膜肉腫	（下巻 217）		

原発性縦隔大細胞型 B 細胞リンパ腫	(下巻 312)	消化管間質腫瘍	(下巻 111)
原発性胆汁性胆管炎	(上巻 297)	症候性先天性サイトメガロウイルス感染症	(上巻 229)
原発性胆汁性胆管炎におけるそう痒症	(上巻 297)	小児限定: 既存治療で効果不十分な膿疱性乾癬	(下巻 530)
原発性無呼吸	(上巻 532)	小児限定: 中等症から重症の活動期潰瘍性大腸炎の導入療法及び維持療法 (既存治療で効果不十分な場合に限る)	(上巻 119)
原発不明がん	(下巻 209)	小児限定: 中等症から重症の活動期クローン病の導入療法及び維持療法 (既存治療で効果不十分な場合に限る)	(上巻 109)
顕微鏡的多発血管炎	(上巻 316)	腎移植	(上巻 464)
高 IgD 症候群	(上巻 332)	腎移植、肝移植、心移植、肺移植、脾移植、小腸移植における抗体関連型拒絶反応の治療	(上巻 484)
抗 MOG 抗体関連疾患	(上巻 382)	腎移植、肝移植、心移植、肺移植、脾移植、小腸移植における抗体関連型拒絶反応の抑制	(上巻 484)
高悪性度 B 細胞リンパ腫	(下巻 316)	神経芽腫	(下巻 227)
高カルシウム血症	(上巻 157)	神経型パーチェット病	(上巻 389)
好酸球性胃腸炎	(上巻 136)	神経線維腫症 1 型における叢状神経線維腫	(上巻 525)
好酸球性食道炎	(上巻 136)	神経膠腫	(下巻 180)
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	(上巻 307)	進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	(上巻 305)
好酸球増多症候群	(下巻 381)	進行性骨化性線維異形成症	(上巻 453)
ゴーシェ病	(上巻 551)	進行性肺線維症	(上巻 270)
甲状腺がん	(下巻 191)	心室頻拍/心室細動	(上巻 277)
甲状腺刺激ホルモン産生下垂体腫瘍	(上巻 511)	滲出型加齢黄斑変性	(下巻 553)
甲状腺髄様がん	(下巻 191)	新生血管を伴う網膜色素線条	(下巻 570)
後天性血栓性血小板減少性紫斑病	(下巻 612)	新生児けいれん	(下巻 481)
後天性血友病	(下巻 595)	新生児遷延性肺高血圧症	(上巻 253)
後天性視床下部性肥満	(下巻 443)	深達性Ⅱ度又はⅢ度熱傷における壊死組織の除去	(下巻 524)
肛門管扁平上皮がん	(下巻 171)	進展型小細胞肺癌	(下巻 146)
抗利尿ホルモン不適合分泌症候群	(上巻 508)	膝がん	(下巻 118)
骨髄異形成症候群	(下巻 384)	膝・消化管神経内分泌腫瘍	(下巻 125)
骨髄線維症	(下巻 374)	膝神経内分泌腫瘍	(下巻 125)
骨端線閉鎖を伴わない軟骨無形成症	(上巻 490)	水疱性類天疱瘡	(上巻 402)
コロイデレミア	(下巻 568)	筋萎縮性側索硬化症	(下巻 420)
根治切除不能な進行・再発の		筋強直性ジストロフィー 1 型	(下巻 456)
上皮系皮膚悪性腫瘍	(下巻 239)	スタルガルト病	(下巻 563)
根治切除不能な進行・再発の有棘細胞がん	(下巻 244)	スティーヴンス・ジョンソン症候群	(下巻 515)
根治的放射線療法後に疾患進行が認められない限局型小細胞肺癌	(下巻 146)	成人 T 細胞白血病・リンパ腫	(下巻 350)
再生不良性貧血	(上巻 185)	成人発症スチル病	(上巻 396)
サイトメガロウイルス角膜内皮炎	(下巻 573)	脊髄小脳変性症	(下巻 412)
再発髄膜腫	(下巻 175)	脊髄性筋萎縮症	(下巻 416)
再発又は難治性の MLL 遺伝子再構成陽性又は NPM1 遺伝子変異陽性の急性骨髄性白血病	(下巻 356)	セザリイ症候群	(下巻 251)
酸性スフィンゴミエリナーゼ欠損症	(上巻 555)	切除不能な胆道癌	(下巻 211)
酸性リパーゼ欠損症	(上巻 575)	切除不能な皮膚血管肉腫	(下巻 237)
GNE ミオパチーによる筋力低下の進行抑制	(下巻 463)	セロイドリポフスチン症 2 型	(上巻 577)
C3 腎症	(上巻 417)	全身型若年性特発性関節炎	(上巻 545)
CDKL5 遺伝子欠損症患者におけるてんかん発作	(下巻 483)	全身型重症筋無力症	(上巻 359)
シェーグレン症候群	(上巻 413)	全身性 AL アミロイドーシス	(上巻 146)
子宮頸癌	(下巻 264)	全身性強皮症	(下巻 507)
子宮体癌	(下巻 268)	全身性強皮症における手指潰瘍	(下巻 507)
自己免疫介在性脳炎・脳症	(上巻 409)	全身性強皮症に伴う間質性肺疾患	(下巻 507)
自己免疫性肺胞蛋白症	(上巻 255)	先端巨大症	(上巻 501)
視神経炎	(下巻 546)	先天性第 XIII 因子 A サブユニット欠損症	(下巻 599)
視神経脊髄炎	(上巻 378)	先天性胆汁酸代謝異常症	(上巻 539)
シスチン症における角膜シスチン結晶の溶解	(上巻 572)	先天性トキソプラズマ症	(上巻 537)
シスチン尿症	(上巻 150)	先天性プロテイン C 欠乏症	(上巻 260)
シスチン病	(上巻 572)	臓器移植 (造血幹細胞移植も含む) におけるアデノウイルス感染症の治療	(上巻 478)
脂肪萎縮症	(上巻 167)	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	(上巻 478)
重症型先天性部分無歯症	(上巻 582)	造血幹細胞移植	(上巻 457)
重症筋無力症	(上巻 359)		
重症熱性血小板減少症候群ウイルス感染症	(上巻 241)		
重度の痙性麻痺 (脳脊髄疾患に由来)	(下巻 405)		
シュニッツラー症候群	(上巻 415)		
春季カタル	(下巻 575)		

造血幹細胞移植後血栓性微小血管症……………	(上巻 457)	HER2 過剰発現あり 転移性乳がん……………	(下巻 257)
造血幹細胞移植後の非感染性肺合併症……………	(上巻 457)	肺サルコイドーシス……………	(上巻 270)
巣状分節性糸球体硬化症……………	(上巻 426)	肺動脈性肺高血圧症……………	(上巻 243)
唾液腺がん……………	(下巻 114)	白金系抗悪性腫瘍剤抵抗性の卵巣癌……………	(下巻 273)
高安動脈炎……………	(上巻 321)	ハッチソン・キルフォード・プロジエリア症候群・	
多系統萎縮症……………	(下巻 410)	プロセシグ・フェンセイン・プロジェロイト・ラミパチー……………	(上巻 543)
多剤耐性 HIV-1 感染症……………	(上巻 197)	ハンセン病……………	(上巻 217)
多剤耐性肺結核……………	(上巻 231)	ハンチントン病……………	(下巻 432)
多発血管炎性肉芽腫症……………	(上巻 311)	BRCA 遺伝子変異陽性かつ HER2 陰性の	
多発性筋炎・皮膚筋炎に合併する間質性肺炎……………	(上巻 444)	乳癌における術後薬物療法……………	(下巻 257)
多発性筋炎・皮膚筋炎……………	(上巻 444)	BRCA 遺伝子変異陽性の膵がん……………	(下巻 118)
多発性硬化症……………	(上巻 370)	BRCA 遺伝子変異陽性の卵巣癌……………	(下巻 273)
多発性骨髄腫……………	(下巻 390)	BH4 反応性高フェニルアラニン血症……………	(上巻 180)
多発性嚢胞腎……………	(上巻 432)	B 細胞急性リンパ性白血病/	
短腸症候群……………	(上巻 131)	B 細胞リンパ芽球性リンパ腫……………	(下巻 336)
中枢神経系原発リンパ腫……………	(下巻 177)	B 細胞性非ホジキンリンパ腫……………	(下巻 284)
中毒性表皮壊死症……………	(下巻 515)	BCG 不応性の筋層非浸潤性膀胱がん……………	(下巻 162)
治癒切除不能な進行・再発の高頻度マイクロサテライト		BRAF 遺伝子変異を有する治癒切除不能な	
不安定性 (MSI-High) を有する結腸・直腸癌……………	(下巻 167)	進行・再発の結腸・直腸癌……………	(下巻 167)
腸管型ベーチェット病……………	(上巻 389)	BRAF 遺伝子変異を有する非小細胞肺癌……………	(下巻 130)
長鎖脂肪酸代謝異常症……………	(上巻 169)	BRAF V600 遺伝子変異を有する再発又は	
直接作用型第 Xa 因子阻害剤 (アピキサン、		難治性の有毛細胞白血病……………	(下巻 346)
リバーロキサバン又はエドキサバントシル酸塩水和物) 投与		BRAF V600 遺伝子変異を有する進行・再発	
中の患者における、生命を脅かす出血又は		の固形腫瘍 (悪性黒色腫、非小細胞肺癌及	
止血困難な出血の発現時の抗凝固作用の中和……………	(上巻 260)	び結腸・直腸癌を除く)……………	(下巻 203)
常染色体顕性 (優性) 低カルシウム血症 1 型……………	(上巻 160)	皮膚性ミオクロームス……………	(下巻 471)
T 細胞急性リンパ性白血病/		ビタミン K 拮抗薬投与中の患者における、	
T 細胞リンパ芽球性リンパ腫……………	(下巻 333)	急性重篤出血時、又は重大な出血が予想	
TNF 受容体関連周期性症候群 (TRAPS)……………	(上巻 336)	される緊急を要する手術・処置の施行時	
低ゴナドトロピン性男子性腺機能低下症……………	(上巻 499)	の出血傾向の抑制……………	(上巻 260)
低ホスファターゼ症……………	(上巻 519)	皮膚 T 細胞リンパ腫……………	(下巻 247)
低リン血症……………	(上巻 154)	びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫……………	(下巻 307)
デスモイド腫瘍……………	(下巻 221)	表在性膀胱がん……………	(下巻 162)
デュシェンヌ型筋ジストロフィー……………	(下巻 458)	ファブリー病……………	(上巻 559)
てんかん重積状態……………	(下巻 488)	フェニルケトン尿症……………	(上巻 180)
點頭てんかん……………	(下巻 473)	フォン・ヒッペル・リンドウ (VHL) 病関連の腫瘍性病変……………	(上巻 528)
糖原病 I a 型……………	(上巻 568)	フォン・ヴィレブランド病……………	(下巻 604)
糖原病 II 型……………	(上巻 568)	副甲状腺機能低下症……………	(上巻 513)
同種造血幹細胞移植患者における		プラダーウィリー症候群……………	(上巻 487)
サイトメガロウイルス感染症の発症抑制……………	(上巻 478)	プロピオン酸血症……………	(上巻 580)
トキソプラズマ症……………	(上巻 239)	糞線虫症……………	(上巻 208)
特発性過眠症……………	(下巻 502)	ヘアリーセル白血病……………	(下巻 346)
特発性肺線維症……………	(上巻 270)	閉塞性肥大型心筋症……………	(上巻 282)
ドラベ症候群……………	(下巻 485)	ベーチェット病による	
トランスイルチン型家族性アミロイド病 リニューロパチー……………	(上巻 138)	難治性網膜ぶどう膜炎……………	(上巻 389)
トランスイルチン型心アミロイドーシス……………	(上巻 142)	ペニシリン耐性肺炎球菌……………	(上巻 220)
ナルコレプシー……………	(下巻 498)	ヘパリン起因血小板減少症……………	(下巻 617)
ナルコレプシータイプ 1……………	(下巻 498)	辺縁帯リンパ腫……………	(下巻 304)
軟骨異栄養症……………	(上巻 490)	膀胱内上皮がん……………	(下巻 162)
ナンセンス変異型デュシェンヌ型筋ジストロフィーの治療……………	(下巻 458)	包虫症……………	(上巻 210)
難治性の尋常性天疱瘡及び落葉状天疱瘡……………	(上巻 402)	他の抗菌薬に耐性を示した	
ニーマンピック病……………	(上巻 555)	各種耐性菌感染症……………	(上巻 234)
乳児血管腫……………	(上巻 530)	ホジキンリンパ腫……………	(下巻 279)
尿素サイクル異常症……………	(上巻 287)	発作性夜間ヘモグロビン尿症……………	(上巻 193)
ネフローゼ症候群……………	(上巻 420)	骨巨細胞腫……………	(下巻 225)
脳腱黄色腫症……………	(上巻 178)	骨形成不全症……………	(上巻 455)
嚢胞性線維症……………	(上巻 522)	骨ページェット病……………	(上巻 450)
パーキンソン病……………	(下巻 425)	ホモシスチン尿症……………	(上巻 152)
HER2 遺伝子変異陽性の非小細胞肺癌……………	(下巻 130)	肝接合体家族性高コレステロール血症……………	(上巻 171)

本態性血小板血症	(下巻 378)	MELAS 症候群	(下巻 435)
末梢性 T 細胞リンパ腫	(下巻 320)	メルケル細胞がん	(下巻 242)
マラリア	(上巻 212)	網膜中心動脈閉塞症による視力低下の改善	(下巻 561)
慢性炎症性脱髄性多発根神経炎	(上巻 354)	葉酸受容体 α 陽性の再発卵巣癌	(下巻 273)
慢性血栓塞栓性肺高血圧症	(上巻 249)	ラロン症候群	(上巻 497)
慢性好酸球性白血病・好酸球増多症候群	(下巻 381)	ランバート・イートン筋無力症候群	(上巻 368)
慢性骨髄性白血病	(下巻 367)	リー脳症	(下巻 437)
慢性腎不全性低身長症	(上巻 494)	リソリン尿性蛋白不耐症による高アンモニア血症	(上巻 292)
慢性特発性血小板減少性紫斑病	(下巻 607)	リンパ管腫	(下巻 535)
慢性肉芽腫症	(上巻 341)	リンパ管腫症/ゴーム病	(下巻 538)
慢性偽性腸閉塞症	(上巻 134)	リンパ形質細胞リンパ腫/	
慢性リンパ性白血病	(下巻 339)	原発性マクログロブリン血症	(下巻 289)
マントル細胞リンパ腫	(下巻 293)	リンパ脈管筋腫症	(下巻 533)
未熟児動脈管開存症	(上巻 535)	ループス腎炎	(上巻 428)
未熟児網膜症	(下巻 544)	レット症候群	(下巻 496)
脈管異常に伴う皮膚病変	(下巻 540)	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)	(下巻 206)
ムコ多糖症	(上巻 563)	RET 融合遺伝子陽性の非小細胞肺癌	(下巻 130)
ムコ多糖症 IIIB 型	(上巻 563)	レノックス・ガストー症候群	(下巻 477)
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌	(上巻 223)	ROS1 融合遺伝子陽性の非小細胞肺癌	(下巻 130)
メチシリン耐性表皮ブドウ球菌	(上巻 227)	濾胞性リンパ腫	(下巻 298)
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	(下巻 130)		

薬 剤 別 目 次

アイクルシグ(急性リンパ性白血病)・・・(下巻 328)	イブトロジー
アイクルシグ(慢性骨髄性白血病)・・・(下巻 367)	(ROS1 融合遺伝子陽性の非小細胞肺癌)・・・(下巻 130)
アイセントレス(HIV-1 感染症)・・・(上巻 197)	イミフィンジ(根治的化学放射線療法後に
アイノフロー(肺動脈性肺高血圧症)・・・(上巻 243)	疾患進行が認められない限局型小細胞肺癌)・(下巻 146)
アイノフロー(新生児遷延性肺高血圧症)・(上巻 253)	イミフィンジ(切除不能な胆道癌)・・・(下巻 211)
アイマービー(全身型重症筋無力症)・・・(上巻 359)	イムセラ(多発性硬化症)・・・(上巻 370)
アイリーア(血管新生緑内障)・・・(下巻 550)	イムデトラ
アウドラザイム(ムコ多糖症)・・・(上巻 563)	(がん化学療法後に増悪した小細胞肺癌)・(下巻 146)
アクーゴ	イムノブラダー(膀胱内上皮がん)・・・(下巻 162)
(外傷性脳損傷における後遺症の改善)・・・(下巻 441)	イムノブラダー(表在性膀胱がん)・・・(下巻 162)
アクテムラ(巨細胞動脈炎・高安動脈炎)・(上巻 321)	イムノマックス(慢性肉芽腫症)・・・(上巻 341)
アクテムラ(キャッスルマン病)・・・(下巻 542)	イムノマックス(菌状息肉症)・・・(下巻 251)
アクトネル(骨ページェット病)・・・(上巻 450)	イムノマックス(セザリー症候群)・・・(下巻 251)
アグリリン(本態性血小板血症)・・・(下巻 378)	イムブルビカ(移植片対宿主病)・・・(上巻 473)
アジンマ(血栓性血小板減少性紫斑病)・(下巻 612)	イムブルビカ(リンパ形質細胞リンパ腫/
アセノベル(GNE ミオパチーによる筋力	原発性マクログロブリン血症)・・・(下巻 289)
低下の進行抑制)・・・(下巻 463)	イムブルビカ(マントル細胞リンパ腫)・・・(下巻 293)
アデムパス(慢性血栓性肺高血圧症)・(上巻 249)	イムブルビカ(慢性リンパ性白血病)・・・(下巻 339)
アトガム(再生不良性貧血)・・・(上巻 185)	イラリス(クリオピリン関連周期熱症候群)・(上巻 330)
アドセトリス(ホジキンリンパ腫)・・・(下巻 279)	イラリス(高 IgD 症候群)・・・(上巻 332)
アドセトリス(末梢性 T 細胞リンパ腫)・(下巻 320)	イラリス(家族性地中海熱)・・・(上巻 334)
アナクト(先天性プロテイン C 欠乏症)・(上巻 260)	イラリス
アバスチン(悪性神経腫)・・・(下巻 180)	(TNF 受容体関連周期性症候群(TRAPS))・・・(上巻 336)
アバスチン(子宮頸癌)・・・(下巻 264)	イラリス(成人発症スチル病)・・・(上巻 396)
アビガン(重症熱性血小板減少症候群	イラリス(全身型若年性特発性関節炎)・・・(上巻 545)
ウイルス感染症)・・・(上巻 241)	インダシン(未熟児動脈管開存症)・・・(上巻 535)
アフィニール(結節性硬化症)・・・(下巻 518)	インテレンス(HIV-1 感染症)・・・(上巻 197)
アベクマ(多発性骨髄腫)・・・(下巻 390)	インレビック(骨髄線維症)・・・(下巻 374)
アポカイン(パーキンソン病)・・・(下巻 425)	ヴァイトラックビ
アボネックス(多発性硬化症)・・・(上巻 370)	(NTRK 融合遺伝子陽性の固形がん)・・・(下巻 197)
アムヴトラ(トランスサイレチン型	ヴァンフリタ(急性骨髄性白血病)・・・(下巻 356)
家族性アミロイドポリニューロパチー)・(上巻 138)	ウィフガート(全身型重症筋無力症)・・・(上巻 359)
アムヴトラ(トランスサイレチン型	ウィフガート(慢性特発性血小板減少性紫斑病)(下巻 607)
心アミロイドーシス)・・・(上巻 142)	ウェリレグ(フォン・ヒッペル・リンドウ(VHL)
アムノレイク(急性前骨髄球性白血病)・(下巻 364)	病関連の腫瘍性病変)・・・(上巻 528)
アラノンジー(T 細胞急性リンパ性白血病/	ヴォトリエント(悪性軟部腫瘍)・・・(下巻 217)
T 細胞リンパ芽球性リンパ腫)・・・(下巻 333)	ヴォリブリス(肺動脈性肺高血圧症)・・・(上巻 243)
アルギU(尿素サイクル異常症)・・・(上巻 287)	ウプトラビ(肺動脈性肺高血圧症)・・・(上巻 243)
アルギU(リジン尿性蛋白不耐症による	ウプトラビ(慢性血栓性肺高血圧症)・・・(上巻 249)
高アンモニア血症)・・・(上巻 292)	ウルソ(原発性胆汁性胆管炎)・・・(上巻 297)
アルケラン(造血幹細胞移植)・・・(上巻 457)	ウロミテキサン(造血幹細胞移植)・・・(上巻 457)
アレセンサ	エアウィン(肺動脈性肺高血圧症)・・・(上巻 243)
(ALK 融合遺伝子陽性の非小細胞肺癌)・(下巻 130)	エヴキーザ(ホモ接合体家族性高コレステロール血症)(上巻 171)
アレセンサ	エザルミア(成人 T 細胞白血病・リンパ腫)・・・(下巻 350)
(ALK 陽性未分化大細胞型リンパ腫)・・・(下巻 325)	エジャイモ(寒冷凝集素症)・・・(下巻 621)
アレモ(血友病 A (インヒビター保有))・(下巻 580)	エジュラント(HIV-1 感染症)・・・(上巻 197)
アレモ(血友病 B (インヒビター保有))・(下巻 588)	エスカゾール(包虫症)・・・(上巻 210)
アロフィセル(クローン病)・・・(上巻 109)	エピビル(HIV-1 感染症)・・・(上巻 197)
アンカロン(心室頻拍/心室細動)・・・(上巻 277)	エブジコム(HIV-1 感染症)・・・(上巻 197)
イエスカルタ(濾胞性リンパ腫)・・・(下巻 298)	エブリスディ(脊髄性筋萎縮症)・・・(下巻 416)
イエスカルタ	エボルトラ(急性リンパ性白血病)・・・(下巻 328)
(びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫)・・・(下巻 307)	エムトリバ(HIV-1 感染症)・・・(上巻 197)
イエスカルタ	エムブリシティ(多発性骨髄腫)・・・(下巻 390)
(原発性縦隔大細胞型 B 細胞リンパ腫)・(下巻 312)	エラブレース(ムコ多糖症)・・・(上巻 563)
イエスカルタ(高悪性度 B 細胞リンパ腫)・(下巻 316)	エルレフィオ(多発性骨髄腫)・・・(下巻 390)
イズカーゴ(ムコ多糖症)・・・(上巻 563)	エレビジス(デュシェンヌ型筋ジストロフィー)(下巻 458)
イストダックス(末梢性 T 細胞リンパ腫)・(下巻 320)	塩酸バンコマイシン散(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌)(上巻 223)
イノベロン(レノックス・ガストー症候群) (下巻 477)	塩酸バンコマイシン点滴(ペニシリン耐性肺炎球菌)(上巻 220)
	エンスプリング(視神経脊髄炎)・・・(上巻 378)

エンドキサン(造血幹細胞移植)……………	(上巻 457)	クラリス(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)
エンハーツ		クリアクター(急性肺塞栓症)……………	(上巻 260)
(HER2 遺伝子変異陽性の非小細胞肺癌) …	(下巻 130)	クリーズビータ(低リン血症)……………	(上巻 154)
オータイロ		グリベック(消化管間質腫瘍)……………	(下巻 111)
(NTRK 融合遺伝子陽性の固形がん) ……	(下巻 197)	グリベック(急性リンパ性白血病)……………	(下巻 328)
オデフシ(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)	グリベック(慢性骨髄性白血病)……………	(下巻 367)
オノアクト(心室頻拍/心室細動)……………	(上巻 277)	グリベック	
オビザー(後天性血友病)……………	(下巻 595)	(慢性好酸球性白血病・好酸球増多症候群) …	(下巻 381)
オフアコル(先天性胆汁酸代謝異常症) …	(上巻 539)	ケイセントラ(ビタミン K 拮抗薬投与中の患者 における、手術・処置の施行時の出血傾向の抑 制)……………	(上巻 260)
オフエブ(特発性肺線維症)……………	(上巻 270)	ケシンプタ(多発性硬化症)……………	(上巻 370)
オフエブ		献血ヴェノグロブリン IH	
(全身性強皮症に伴う間質性肺疾患) ……	(下巻 507)	(全身型重症筋無力症)……………	(上巻 359)
オブジーボ		献血ヴェノグロブリン IH	
(悪性中皮腫(悪性胸膜中皮腫を除く)) …	(下巻 152)	(多発性筋炎・皮膚筋炎)……………	(上巻 444)
オブジーボ(悪性胸膜中皮腫)……………	(下巻 155)	献血ヴェノグロブリン IH(腎移植)……………	(上巻 464)
オブジーボ(治療切除不能な進行・再発の 高頻度マイクロサテライト不安定性 (MSI-High)を有する結腸・直腸癌)……………	(下巻 167)	献血ヴェノグロブリン-IH	
オブジーボ(原発不明がん)……………	(下巻 209)	(移植における抗体関連型拒絶反応の治療) …	(上巻 484)
オブジーボ(悪性黒色腫)……………	(下巻 231)	献血グロベニンー I	
オブジーボ(根治切除不能な進行・再発の 上皮系皮膚悪性腫瘍)……………	(下巻 239)	(慢性炎症性脱髄性多発根神経炎)……………	(上巻 354)
オブジーボ(ホジキンリンパ腫)……………	(下巻 279)	献血グロベニンー I	
オブフォルダ(糖原病Ⅱ型)……………	(上巻 568)	(ステューヴンス・ジョンソン症候群)……………	(下巻 515)
オラデオ(遺伝性血管性浮腫)……………	(上巻 343)	献血グロベニンー I (中毒性表皮壊死症) ……	(下巻 515)
オルケディア(高カルシウム血症)……………	(上巻 157)	献血ベニロンー I	
オルドレブ(他の抗菌薬に耐性を示した 各種耐性菌感染症)……………	(上巻 234)	(好酸球性多発血管炎性肉芽腫症)……………	(上巻 307)
オンデキサ		献血ベニロンー I (ギラン・バレー症候群) ……	(上巻 350)
(直接作用型第 Xa 因子阻害剤投与中の患 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)	(上巻 260)	献血ベニロンー I (視神経炎)……………	(下巻 546)
オンパットロ(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) …	(上巻 138)	ゲンボイヤ(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)
カーバグル(尿素サイクル異常症)……………	(上巻 287)	コセルゴ	
カービクティ(多発性骨髄腫)……………	(下巻 390)	(神経線維腫症 1 型における叢状神経線維腫)	(上巻 525)
カイプロリス(多発性骨髄腫)……………	(下巻 390)	コセンティクス	
カヌマ(酸性リパーゼ欠損症)……………	(上巻 575)	(X 線基準を満たさない体軸性脊椎関節炎) …	(下巻 452)
カブリビ		ゴナールエフ	
(後天性血栓性血小板減少性紫斑病) ……	(下巻 612)	(低ゴナドトロピン性男子性腺機能低下症) …	(上巻 499)
カプレルサ(甲状腺髄様がん)……………	(下巻 191)	コパキソン(多発性硬化症)……………	(上巻 370)
カムザイオス(閉塞性肥大型心筋症) ……	(上巻 282)	コレアジン(ハンチントン病)……………	(下巻 432)
ガラフォルド(ファブリー病)……………	(上巻 559)	コンビビル(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)
カレトラ(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)	ザーコリ	
キイトルーダ(悪性黒色腫)……………	(下巻 231)	(ALK 融合遺伝子陽性の非小細胞肺癌) ……	(下巻 130)
キイトルーダ(子宮頸癌)……………	(下巻 264)	ザーコリ	
キイトルーダ(子宮体癌)……………	(下巻 268)	(ROS1 融合遺伝子陽性の非小細胞肺癌) ……	(下巻 130)
キイトルーダ		ザイアジェン(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)
(原発性縦隔大細胞型 B 細胞リンパ腫) …	(下巻 312)	サイスタダン(ホモシスチン尿症)……………	(上巻 152)
ギブラーリ(急性ポルフィリン症)……………	(上巻 164)	サイモグロブリン(再生不良性貧血)……………	(上巻 185)
キムリア		サイモグロブリン(移植片対宿主病)……………	(上巻 473)
(びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫) ……	(下巻 307)	サチュロ(多剤耐性肺結核)……………	(上巻 231)
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)……………	(下巻 336)	サデルガ(ゴーシェ病)……………	(上巻 551)
ギャバロン		ザノサー(膵・消化管神経内分泌腫瘍)……………	(下巻 125)
(重度の痙性麻痺(脳脊髄疾患に由来)) …	(下巻 405)	サブリル(點頭てんかん)……………	(下巻 473)
ギリアデル(悪性神経膠腫)……………	(下巻 180)	サムスカ(多発性嚢胞腎)……………	(上巻 432)
キロサイド(急性リンパ性白血病)……………	(下巻 328)	サムスカ(抗利尿ホルモン不適合分泌症候群)	(上巻 508)
キロサイド(急性骨髄性白血病)……………	(下巻 356)	サルグマリン(自己免疫性肺胞蛋白症)……………	(上巻 255)
クアルソディ(筋萎縮性側索硬化症)……………	(下巻 420)	サレド(ハンセン病)……………	(上巻 217)
クラリシッド(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)	サレド(クロウ・深瀬症候群)……………	(上巻 387)
		サレド(多発性骨髄腫)……………	(下巻 390)
		サンディミュン(再生不良性貧血)……………	(上巻 185)
		サンディミュン(ネフローゼ症候群)……………	(上巻 420)
		シーエルセントリ(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)
		ジェノトロピン(プラダーウィリー症候群) …	(上巻 487)
		ジェノトロピン(慢性腎不全性低身長症) ……	(上巻 494)

ジェムザール(膵がん)……………(下巻 118)
ジカディア
(ALK 融合遺伝子陽性の非小細胞肺癌) ……(下巻 130)
シグニフォーLAR(クッシング病)……………(上巻 505)
シスタドロップス(シスチン症における
角膜シスチン結晶の溶解)……………(上巻 572)
ジスロマック(HIV-1 感染症)……………(上巻 197)
ジフォルタ(末梢性 T 細胞リンパ腫)……………(下巻 320)
ジムソ(間質性膀胱炎)……………(上巻 441)
シムツーザ(HIV-1 感染症)……………(上巻 197)
シムレクト(腎移植)……………(上巻 464)
ジャカビ(移植片対宿主病)……………(上巻 473)
ジャカビ(骨髄線維症)……………(下巻 374)
ジャクスタピッド(ホモ接合体家族性
高コレステロール血症)……………(上巻 171)
ジャルカ(HIV-1 感染症)……………(上巻 197)
シュレンカ(多剤耐性 HIV-1 感染症)……………(上巻 197)
ジレニア(多発性硬化症)……………(上巻 370)
スーテント(膵神経内分泌腫瘍)……………(下巻 125)
ストレンジック(低ホスファターゼ症)……………(上巻 519)
ストロメクトール(糞線虫症)……………(上巻 208)
スピジア(てんかん重積状態)……………(下巻 488)
スピラマイシン「サノフィ」
(先天性トキソプラズマ症)……………(上巻 537)
スピラザ(脊髄性筋萎縮症)……………(下巻 416)
スプリセル(急性リンパ性白血病)……………(下巻 328)
スプリセル(慢性骨髄性白血病)……………(下巻 367)
スミフェロン(亜急性硬化性全脳炎)……………(上巻 215)
スミフェロン(HTLV-1 関連脊髄症)……………(上巻 384)
スロンノン(ヘパリン起因血小板減少症)……………(下巻 617)
ゼヴァリン(B 細胞性非ホジキンリンパ腫)……………(下巻 284)
セムブリックス(慢性骨髄性白血病)……………(下巻 367)
セルセプト(腎移植)……………(上巻 464)
ゼルボラフ(悪性黒色腫)……………(下巻 231)
セレザイム(ゴーシェ病)……………(上巻 551)
セレジスト(脊髄小脳変性症)……………(下巻 412)
ゼンフォザイム
(酸性スフィンゴミエリナーゼ欠損症)……………(上巻 555)
ゾキンヴィ(ハッチンソン・ギルフォード
・プロジェリア症候群・プロセシング
不全性のプロジェロイド・ラミノパチー)……………(上巻 543)
ゾスパタ(急性骨髄性白血病)……………(下巻 356)
ソタコール(心室頻拍/心室細動)……………(上巻 277)
ソマゾン(インスリン受容体異常症)……………(上巻 162)
ソマゾン(ラロン症候群)……………(上巻 497)
ソマチュリン
(甲状腺刺激ホルモン産生下垂体腫瘍)……………(上巻 511)
ソマバート(先端巨大症)……………(上巻 501)
ソリリス(発作性夜間・ヘモグロビン尿症)……………(上巻 193)
ソリリス(全身型重症筋無力症)……………(上巻 359)
ソリリス(視神経脊髄炎)……………(上巻 378)
ゾリンザ(皮膚 T 細胞リンパ腫)……………(下巻 247)
ゾルゲンスマ(脊髄性筋萎縮症)……………(下巻 416)
タービー(多発性骨髄腫)……………(下巻 390)
タイサブリ(多発性硬化症)……………(上巻 370)
タウリン散(MELAS 症候群)……………(下巻 435)
タクザイロ(遺伝性血管性浮腫)……………(上巻 343)

タシグナ(慢性骨髄性白血病)……………(下巻 367)
タスフィゴ(FGFR2 融合遺伝子陽性の胆道がん)……………(下巻 211)
タナトリル(1 型糖尿病に伴う糖尿病性腎症)……………(上巻 435)
タバリス(慢性特発性血小板減少性紫斑病)……………(下巻 607)
タフィンラー
(BRAF 遺伝子変異を有する非小細胞肺癌)……………(下巻 130)
タフィンラー(BRAF V600 遺伝子変異を有する
進行・再発の固形腫瘍(悪性黒色腫、非小細胞肺
癌及び結腸・直腸癌を除く))……………(下巻 203)
タフィンラー(悪性黒色腫)……………(下巻 231)
タフィンラー(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)……………(下巻 346)
タブネオス(多発血管炎性肉芽腫症)……………(上巻 311)
タブネオス(顕微鏡的多発血管炎)……………(上巻 316)
タブレクタ(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)……………(下巻 130)
ダラキューロ(全身性 AL アミロイドーシス)……………(上巻 146)
ダラザレックス(多発性骨髄腫)……………(下巻 390)
タリビッド(ハンセン病)……………(上巻 217)
タリムス(春季カタル)……………(下巻 575)
タルグレチン(皮膚 T 細胞リンパ腫)……………(下巻 247)
ダントリウム(悪性症候群)……………(下巻 505)
チオラ(シスチン尿症)……………(上巻 150)
ツルバダ(HIV-1 感染症)……………(上巻 197)
ディアコミット(ドラベ症候群)……………(下巻 485)
ティブソボ
(IDH1 遺伝子変異陽性の急性骨髄性白血病)……………(下巻 356)
テクフィデラ(多発性硬化症)……………(上巻 370)
テクベイリ(多発性骨髄腫)……………(下巻 390)
デシコビ(HIV-1 感染症)……………(上巻 197)
テセントリク(進展型小細胞肺癌)……………(下巻 146)
テッペーザ(活動性甲状腺眼症)……………(下巻 565)
テビケイ(HIV-1 感染症)……………(上巻 197)
デファイテリオ(肝臓閉塞症候群)……………(上巻 301)
テプミトコ(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)……………(下巻 130)
デムサー(褐色細胞腫)……………(下巻 187)
テムセル(移植片対宿主病)……………(上巻 473)
デュオドーパ(パーキンソン病)……………(下巻 425)
デリタクト(悪性神経膠腫)……………(下巻 180)
デルティバ(多剤耐性肺結核)……………(上巻 231)
ドウベイト(HIV-1 感染症)……………(上巻 197)
ドキシル(HIV-1 感染症)……………(上巻 197)
トラクリア(肺動脈性肺高血圧症)……………(上巻 243)
トラクリア(全身性強皮症における手指潰瘍)……………(下巻 507)
トリームク(HIV-1 感染症)……………(上巻 197)
ドルナー(肺動脈性肺高血圧症)……………(上巻 243)
トレアキシム(B 細胞性非ホジキンリンパ腫)……………(下巻 284)
トレアキシム(マントル細胞リンパ腫)……………(下巻 293)
トレアキシム(慢性リンパ性白血病)……………(下巻 339)
トレブロスト吸入液(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)……………(上巻 270)
ナグラザイム(ムコ多糖症)……………(上巻 563)
ニシスタゴン(シスチン病)……………(上巻 572)
ニンラーロ(多発性骨髄腫)……………(下巻 390)
ヌーカラ(好酸球性多発血管炎性肉芽腫症)……………(上巻 307)
ネキソブリッド(熱傷における壊死組織の除去)……………(下巻 524)

ネクサバル(甲状腺がん)……………	(下巻 191)	ビルベイ(進行性家族性肝内胆汁うっ滞症)…	(上巻 305)
ネクスピアザイム(糖原病Ⅱ型)……………	(上巻 568)	ピレスパ(特発性肺線維症)……………	(上巻 270)
ネスブ(骨髄異形成症候群)……………	(下巻 384)	ビンダケル(トランスサイレチン型家族性	
ノービア(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)	アミロイドポリニューロパチー)……………	(上巻 138)
ノーベルバル(新生児けいれん)……………	(下巻 481)	ビンダケル	
ノーモサング(急性ポルフィリン症)……………	(上巻 164)	(トランスサイレチン型心アミロイドーシス)・	(上巻 142)
ノバスタン(ヘパリン起因血小板減少症)……………	(下巻 617)	ファダプス	
ノベルジン(ウィルソン病)……………	(上巻 516)	(ランバート・イートン筋無力症候群)……………	(上巻 368)
ノボサーティーン(先天性第ⅩⅢ因子A		ファビハルタ(C3 腎症)……………	(上巻 417)
サブユニット欠血症)……………	(下巻 599)	ファブラザイム(ファブリー病)……………	(上巻 559)
ノボセブン(血友病A(インヒビター保有))……………	(下巻 580)	フィラジル(遺伝性血管性浮腫)……………	(上巻 343)
ノボセブン(血友病B(インヒビター保有))……………	(下巻 588)	フィンテプラ(レノックス・ガストー症候群)……………	(下巻 477)
ノルディトロピン(軟骨異栄養症)……………	(上巻 490)	フィンテプラ(ドラベ症候群)……………	(下巻 485)
ハーセプチン(唾液腺がん)……………	(下巻 114)	ブーレンレップ(多発性骨髄腫)……………	(下巻 390)
ハーセプチン		フェトロージャ(他の抗菌薬に耐性を示した	
(HER2 過剰発現あり 転移性乳がん)……………	(下巻 257)	各種耐性菌感染症)……………	(上巻 234)
バイクロット		ブコラム(てんかん重積状態)……………	(下巻 488)
(血友病A(インヒビター保有))……………	(下巻 580)	フジケノン(脳髄黄色腫症)……………	(上巻 178)
バイクロット		ブスルフェクス(造血幹細胞移植)……………	(上巻 457)
(血友病B(インヒビター保有))……………	(下巻 588)	ブフェニール(尿素サイクル異常症)……………	(上巻 287)
バイクロット(後天性血友病)……………	(下巻 595)	ブリジスタ(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)
バイジュベック(栄養障害型表皮水疱症)……………	(下巻 527)	ブリニューラ(セロイドリポフスチン症2型)……………	(上巻 577)
ハイヤスタ(末梢性T細胞リンパ腫)……………	(下巻 320)	フルダラ(慢性リンパ性白血病)……………	(下巻 339)
ハイヤスタ(成人T細胞白血病・リンパ腫)……………	(下巻 350)	ブルモザイム(嚢胞性線維症)……………	(上巻 522)
バビースモ(新生血管を伴う網膜色素線条)……………	(下巻 570)	ブレーザベス(ニーマンピック病)……………	(上巻 555)
パピロックミニ(春季カタル)……………	(下巻 575)	プレジコビックス(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)
バベンチオ(メルケル細胞がん)……………	(下巻 242)	プレバイミス(同種造血幹細胞移植患者におけ	
ハラヴェン(悪性軟部腫瘍)……………	(下巻 217)	るサイトメガロウイルス感染症の発症抑制)…	(上巻 478)
バリキサ(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)	ブレヤンジ(形質転換濾胞性リンパ腫)……………	(下巻 298)
バリキサドライシロップ(症候性先天性		ブレヤンジ(濾胞性リンパ腫)……………	(下巻 298)
サイトメガロウイルス感染症)……………	(上巻 229)	ブレヤンジ(辺縁帯リンパ腫)……………	(下巻 304)
パリンジック(フェニルケトン尿症)……………	(上巻 180)	ブレヤンジ(びまん性大細胞型B細胞リンパ腫)……………	(下巻 307)
バンコマイシン眼軟膏(メチシリン耐性		ブレヤンジ(原発性縦隔大細胞型B細胞リンパ腫)……………	(下巻 312)
黄色ブドウ球菌)……………	(上巻 223)	ブレヤンジ(高悪性度B細胞リンパ腫)……………	(下巻 316)
バンコマイシン眼軟膏(メチシリン耐性		フローラン(肺動脈性肺高血圧症)……………	(上巻 243)
表皮ブドウ球菌)……………	(上巻 227)	プログラフ(重症筋無力症)……………	(上巻 359)
ビーリンサイト(B細胞急性リンパ性		プログラフ(ループス腎炎)……………	(上巻 428)
白血病/B細胞リンパ芽球性リンパ腫)……………	(下巻 336)	プログラフ	
ビオブテン		(多発性筋炎・皮膚筋炎に合併する間質性肺炎)……………	(上巻 444)
(BH4 反応性高フェニルアラニン血症)……………	(上巻 180)	プログラフ(腎移植)……………	(上巻 464)
ビキセオス(急性骨髄性白血病)……………	(下巻 356)	プログラフ(移植片対宿主病)……………	(上巻 473)
ビクトルビ(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)	プロサイリン(肺動脈性肺高血圧症)……………	(上巻 243)
ピシバニール(リンパ管腫)……………	(下巻 535)	ベサノイド(急性前骨髄球性白血病)……………	(下巻 364)
ビスダイン(滲出型加齢黄斑変性)……………	(下巻 553)	ベスポンサ(急性リンパ性白血病)……………	(下巻 328)
ビダーザ(骨髄異形成症候群)……………	(下巻 384)	ベタフェロン(多発性硬化症)……………	(上巻 370)
ピフェルトロ(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)	ベネクレクタ(マントル細胞リンパ腫)……………	(下巻 293)
ヒフデューラ		ベネクレクタ(急性骨髄性白血病)……………	(下巻 356)
(慢性炎症性脱髄性多発根神経炎)……………	(上巻 354)	ベネット(骨ペーজেット病)……………	(上巻 450)
ビプリブ(ゴーシェ病)……………	(上巻 551)	ベネフィクス(血友病B(インヒビター保有))……………	(下巻 588)
ビミジム(ムコ多糖症)……………	(上巻 563)	ベネフィクス(血友病B(インヒビターなし))……………	(下巻 588)
ヒュミラ(壊疽性膿皮症)……………	(上巻 338)	ペマジュール(FGFR2 融合遺伝子陽性の胆道がん)……………	(下巻 211)
ヒュミラ(化膿性汗腺炎)……………	(下巻 521)	ペマジュール(FGFR1 融合遺伝子陽性の骨髄性	
ヒュンタラーゼ(ムコ多糖症)……………	(上巻 563)	又はリンパ性腫瘍)……………	(下巻 354)
ビラフトビ(BRAF 遺伝子変異を有する		ヘマンジオル(乳児血管腫)……………	(上巻 530)
治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌)……………	(下巻 167)	ヘムライブラ(血友病A(インヒビター保有))……………	(下巻 580)
ビラフトビ(悪性黒色腫)……………	(下巻 231)	ヘムライブラ(後天性血友病)……………	(下巻 595)
ビラミューン(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)	ベリナート(遺伝性血管性浮腫)……………	(上巻 343)
ビリアード(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)	ベルケイド(全身性ALアミロイドーシス)……………	(上巻 146)
ビルテプソ		ベルケイド(マントル細胞リンパ腫)……………	(下巻 293)
(デュシェンヌ型筋ジストロフィー)……………	(下巻 458)	ベルケイド(多発性骨髄腫)……………	(下巻 390)

ヘルネクシオス

(HER2 遺伝子変異陽性の非小細胞肺癌)・・・	(下巻 130)
ベレキシブル(中枢神経系原発リンパ腫)・・	(下巻 177)
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)・・・・・・	(下巻 289)
ペンタサ(クローン病)・・・・・・	(上巻 109)
ペンタサ(潰瘍性大腸炎)・・・・・・	(上巻 119)
ボイデヤ(発作性夜間ヘモグロビン尿症)・・	(上巻 193)
ボカブリア(HIV-1 感染症)・・・・・・	(上巻 197)
ボシュリフ(慢性骨髄性白血病)・・・・・・	(下巻 367)
ホスカビル(HIV-1 感染症)・・・・・・	(上巻 197)
ホスリボン(低リン血症)・・・・・・	(上巻 154)
ボックスゴ(骨端線閉鎖を伴わない	
軟骨無形成症)・・・・・・	(上巻 490)
ボテリジオ(皮膚 T 細胞リンパ腫)・・・・・・	(下巻 247)
ボテリジオ(末梢性 T 細胞リンパ腫)・・・・・・	(下巻 320)
ボテリジオ(成人 T 細胞白血病・リンパ腫)	(下巻 350)
ボトックス(眼瞼痙攣)・・・・・・	(下巻 466)
ボトックス(片側顔痙攣)・・・・・・	(下巻 466)
ボトックス(痙性斜頸)・・・・・・	(下巻 466)
ボマリスト(多発性骨髄腫)・・・・・・	(下巻 390)
ボムビリティ(糖原病Ⅱ型)・・・・・・	(上巻 568)
ボライビー	
(びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫)・・・・・・	(下巻 307)
ボラニゴ(IDH1 又は IDH2 遺伝子変異陽性	
の神経膠腫)・・・・・・	(下巻 180)
ボンベンディ(フォン・ヴィレブランド病)・・	(下巻 604)
マイオザイム(糖原病Ⅱ型)・・・・・・	(上巻 568)
マイロタージュ(急性骨髄性白血病)・・・・・・	(下巻 356)
マシテンタン(オプスミット/ユバンシ)	
(肺動脈性肺高血圧症)・・・・・・	(上巻 243)
マブキャンパス(造血幹細胞移植)・・・・・・	(上巻 457)
マブキャンパス(慢性リンパ性白血病)・・・・	(下巻 339)
ミオカーム(皮質性ミオクロヌス)・・・・	(下巻 471)
ムンデシン(末梢性 T 細胞リンパ腫)・・・・	(下巻 320)
メーゼント(多発性硬化症)・・・・・・	(上巻 370)
メキニスト(BRAF 遺伝子変異を有する	
非小細胞肺癌)・・・・・・	(下巻 130)
メキニスト(BRAF V600 遺伝子変異を有す	
る進行・再発の固形腫瘍(悪性黒色腫、非	
小細胞肺癌及び結腸・直腸癌を除く))・・・・	(下巻 203)
メキニスト(悪性黒色腫)・・・・・・	(下巻 231)
メキニスト(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)・・	(下巻 346)
メクトビ(悪性黒色腫)・・・・・・	(下巻 231)
メグルダーゼ(MTX 排泄遅延)・・・・・・	(下巻 400)
メタライト(ウィルソン病)・・・・・・	(上巻 516)
メトレプレチン「キエジ」(脂肪萎縮症)・・・・	(上巻 167)
メファキン「ヒサミツ」(マラリア)・・・・	(上巻 212)
メブセヴィ(ムコ多糖症)・・・・・・	(上巻 563)
モゾビル(造血幹細胞移植)・・・・・・	(上巻 457)
モディオダール(ナルコレプシー)・・・・・・	(下巻 498)
モディオダール(特発性過眠症)・・・・・・	(下巻 502)
ヤーボイ(悪性胸膜中皮腫)・・・・・・	(下巻 155)
ヤーボイ(治癒切除不能な進行・再発の	
高頻度マイクロサテライト不安定性	
(MSI-High)を有する結腸・直腸癌)・・・・	(下巻 167)
ヤーボイ(悪性黒色腫)・・・・・・	(下巻 231)

ユニタルク(外科手術による治療が困難な

続発性難治性気胸)・・・・・・	(下巻 403)
ユニツキシシ(神経芽腫)・・・・・・	(下巻 227)
ユプリズナ(視神経脊髄炎)・・・・・・	(上巻 378)
ユプリズナ(IgG4 関連疾患)・・・・・・	(上巻 399)
ユルトミリス(発作性夜間ヘモグロビン尿症)・・	(上巻 193)
ヨビパス(副甲状腺機能低下症)・・・・・・	(上巻 513)
ヨンデリス(悪性軟部腫瘍)・・・・・・	(下巻 217)
ライアット MIBG-I131(褐色細胞腫)・・・・	(下巻 187)
ラジカット(筋萎縮性側索硬化症)・・・・	(下巻 420)
ラパリムス(結節性硬化症)・・・・・・	(下巻 518)
ラパリムス(リンパ脈管筋腫症)・・・・	(下巻 533)
ラパリムス(リンパ管腫)・・・・・・	(下巻 535)
ラパリムス(リンパ管腫症/ゴーハム病)・・・・	(下巻 538)
ランブレン(ハンセン病)・・・・・・	(上巻 217)
ランマーク(骨巨細胞腫)・・・・・・	(下巻 225)
リカムビス(HIV-1 感染症)・・・・・・	(上巻 197)
リスティゴ(全身型重症筋無力症)・・・・	(上巻 359)
リツキサン(視神経脊髄炎)・・・・・・	(上巻 378)
リツキサン(難治性の尋常性天疱瘡及び	
落葉状天疱瘡)・・・・・・	(上巻 402)
リツキサン(ネフローゼ症候群)・・・・	(上巻 420)
リツキサン(ABO 血液型不適合の腎移植に	
おける抗体関連型拒絶反応の抑制)・・・・	(上巻 470)
リツキサン(ABO 血液型不適合の肝移植に	
おける抗体関連型拒絶反応の抑制)・・・・	(上巻 470)
リツキサン(移植における抗体関連型拒絶	
反応の治療、および抑制)・・・・	(上巻 484)
リツキサン(B 細胞性非ホジキンリンパ腫)・・・・	(下巻 284)
リツキサン(慢性リンパ性白血病)・・・・	(下巻 339)
リツキサン(全身性強皮症)・・・・・・	(下巻 507)
リファジン(ハンセン病)・・・・・・	(上巻 217)
リファンビシン「サンド」(ハンセン病)・・・・	(上巻 217)
リフキシマ	
(肝性脳症における高アンモニア血症)・・・・	(上巻 294)
リブテンシディ	
(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)・・・・	(上巻 478)
リブマーリ(アラジール症候群)・・・・	(上巻 303)
リブマーリ(進行性家族性肝内胆汁うっ滞症)・・	(上巻 305)
リブレガル(ファブリー病)・・・・・・	(上巻 559)
リムパーザ(BRCA 遺伝子変異陽性の膵がん)	(下巻 118)
リムパーザ	
(がん化学療法歴のある BRCA 遺伝子変異陽性	
かつ HER2 陰性の手術不能又は再発乳がん)・・	(下巻 257)
リムパーザ(BRCA 遺伝子変異陽性かつ HER2	
陰性の乳癌における術後薬物療法)・・・・	(下巻 257)
リムパーザ(BRCA 遺伝子変異陽性の卵巣癌)・・	(下巻 273)
リュープリン(球脊髄性筋萎縮症)・・・・	(下巻 408)
リルテック(筋萎縮性側索硬化症)・・・・	(下巻 420)
リンスパッド	
(α 1-アンチトリプシン欠乏症)・・・・	(上巻 258)
ルクスターナ(遺伝性網膜ジストロフィー)・・	(下巻 558)
ルセンティス(未熟児網膜症)・・・・	(下巻 544)
ルセンティス(滲出型加齢黄斑変性)・・・・	(下巻 553)
ルマケラス	
(KRAS G12C 変異陽性の非小細胞肺癌)・・・・	(下巻 130)
レイアタツ(HIV-1 感染症)・・・・	(上巻 197)

レカルブリオ(他の抗菌薬に耐性を示した 各種耐性菌感染症)……………	(上巻 234)	レベスティブ(短腸症候群)……………	(上巻 131)
レクシヴァ(HIV-1 感染症)……………	(上巻 197)	レボレード(再生不良性貧血)……………	(上巻 185)
レグパラ(高カルシウム血症)……………	(上巻 157)	レボレード(慢性特発性血小板減少性紫斑病)	(下巻 607)
レザフィリン(局所遺残再発食道がん)…	(下巻 109)	レミケード(クローン病)……………	(上巻 109)
レザフィリン(原発性悪性脳腫瘍)……………	(下巻 173)	レミケード(川崎病)……………	(上巻 326)
レスピア(原発性無呼吸)……………	(上巻 532)	レミケード(腸管型ベーチェット病)……………	(上巻 389)
レズロック(移植片対宿主病)……………	(上巻 473)	レミケード(神経型ベーチェット病)……………	(上巻 389)
レットヴィモ(RET 融合遺伝子陽性の 非小細胞肺癌)……………	(下巻 130)	レミケード(血管型ベーチェット病)……………	(上巻 389)
レットヴィモ(甲状腺髄様がん)……………	(下巻 191)	レミケード(ベーチェット病による難治性 網膜ぶどう膜炎)……………	(上巻 389)
レットヴィモ (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))…	(下巻 206)	レミケード(強直性脊椎炎)……………	(下巻 445)
レバチオ(肺動脈性肺高血圧症)……………	(上巻 243)	レンビマ(胸腺がん)……………	(下巻 159)
レブコビ(アデノシンデアミナーゼ欠損症)	(上巻 347)	レンビマ(甲状腺がん)……………	(下巻 191)
レブラミド(成人 T 細胞白血病・リンパ腫)	(下巻 350)	レンビマ(子宮体癌)……………	(下巻 268)
レブラミド(骨髄異形成症候群)……………	(下巻 384)	ロイスタチン(ヘアリーセル白血病)……………	(下巻 346)
レブラミド(多発性骨髄腫)……………	(下巻 390)	ロズリートレク	
レブロジル(骨髄異形成症候群)……………	(下巻 384)	(NTRK 融合遺伝子陽性の固形がん)……………	(下巻 197)
		ロゼバラミン(筋萎縮性側索硬化症)……………	(下巻 420)
		ロミプレート	
		(慢性特発性血小板減少性紫斑病)……………	(下巻 607)

「レアディジーズプロダクト 2 0 2 5 (上巻)」<CD-R付>

頒価:400,000 円(消費税別)

上下巻セット価格:700,000 円(消費税別)

発行日:2025 年 12 月 18 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。