

大塚グループ 開発品目一覧表

(2017年6月末時点)

開発コード または「製品名」	一般名	オリジン	作用機序	効能/剤型	国/地域	開発段階
精神・神経領域						
「エビリファイ 持続性水懸筋注用/ Abilify Maintena*」 : 持続性注射剤	アリピプラゾール	大塚製薬	ドバミンパーシャル アゴニスト	双極性障害/持続性注射剤	米	申請中
OPC-34712 「REXULTI*」	プレクスビプラゾール	大塚製薬	ドバミンパーシャル アゴニスト	大うつ病/経口剤	欧	Phase III
				統合失調症/経口剤	日・欧	申請中
				アルツハイマー型認知症に伴うアジテーション/経口剤	米・欧	Phase III
				心的外傷後ストレス障害/経口剤	米・欧	Phase II
				統合失調症/持続性注射剤	米	Phase I
ASC-01	アリピプラゾール・ セルトラリン	大塚製薬	ドバミンパーシャルアゴニスト/ 選択的セロトニン再取り込み阻害	大うつ病/経口剤	日・アジア	Phase III
AVP-923	デキストロトルファン・ キニジン	アバニア	NMDA受容体アンタゴニスト/ シグマ1受容体アゴニスト	パーキンソン病に伴うジスキネジア/経口剤	米	Phase II
AVP-786	重水素化デキストロトルファン・ キニジン	アバニア	NMDA受容体アンタゴニスト/ セロトニン・ノルエピネフリン再取り込み阻害 /シグマ1受容体アゴニスト	アルツハイマー型認知症に伴うアジテーション/経口剤	米・欧	Phase III
				統合失調症残遺症状/経口剤	米	Phase II
				神経変性疾患脱抑制/経口剤	米	Phase II
EB-1020	センタナファジン	ニューロバンス	ノルエピネフリン、ドバミン、セロトニン 再取り込み阻害	注意欠陥・多動性障害/経口剤	米	Phase II
TAS-205		大鵬薬品	PGD合成酵素阻害	デュシェンヌ型筋ジストロフィー/経口剤	日	Phase II
Lu AA36143	ナルメフェン	ルンドベック	オピオイド受容体アンタゴニスト	アルコール依存症/経口剤	日	Phase III
Lu AF20513		ルンドベック	βアミロイドワクチン	アルツハイマー型認知症/注射剤	欧	Phase I

注： 大塚グループでは、原則としてPhase II以上の臨床試験について開示していますが、抗がん剤等はPhase Iについても公開しています。

*： 海外での販売名

大塚グループ 開発品目一覧表

(2017年6月末時点)

開発コード または「製品名」	一般名	オリジン	作用機序	効能/剤型	国/地域	開発段階
がん・がんサポーターケア領域						
TAS-102 「ロンサーフ/ LONSURF®」	トリフルリジン・ チビランシル	大鵬薬品	DNA機能障害	結腸・直腸がん/経口剤	アジア	申請中
				胃がん/経口剤	日・米・欧	Phase III
TAS-118	テガフルル・ギメラシル・ オテラシル・ホリナート	大鵬薬品	代謝拮抗剤	胃がん/経口剤	日・アジア	Phase III
Pro-NETU	ホスネツピタント	ヘルシン ヘルスケア	NK ₁ 受容体アンタゴニスト	抗悪性腫瘍剤投与に伴う悪心・嘔吐 /注射剤	日	Phase II
SGI-110	グアデシタビン	アステックス	DNAメチル化酵素阻害	卵巣がん/注射剤	米・欧	Phase II
				急性骨髄性白血病/注射剤	日・米・欧 アジア	Phase III
				骨髄異形成症候群/注射剤	日・米・欧 アジア	Phase III
ASTX727		アステックス	DNAメチル化酵素阻害	骨髄異形成症候群/経口剤	米	Phase II
ASTX660		アステックス		固形がん、リンパ腫/経口剤	米	Phase I
OPB-111077		大塚製薬		固形がん、血液がん	米・アジア	Phase I
TAS-114		大鵬薬品	dUTPase阻害	非小細胞肺癌がん/経口剤	日・米・欧	Phase II
TAS-115		大鵬薬品	マルチキナーゼ阻害	前立腺がん/経口剤	日	Phase II
TAS-116		大鵬薬品	HSP90阻害	消化管間質腫瘍/経口剤	日	Phase II
TAS-117		大鵬薬品		固形がん/経口剤	日	Phase I
TAS-119		大鵬薬品		固形がん/経口剤	米・欧	Phase I
TAS-120		大鵬薬品		固形がん/経口剤	日・米・欧	Phase I
TAS-121		大鵬薬品		固形がん/経口剤	日	Phase I
TAS3681		大鵬薬品		前立腺がん/経口剤	米・欧	Phase I
TAS4464		大鵬薬品		固形がん、血液がん/注射剤	日・米・欧	Phase I
ET-743	トラベクテジン	ファーママー		卵巣がん/注射剤	日	Phase I
OCV-501		大塚製薬	WT1標的がんワクチン	急性骨髄性白血病/注射剤	日・アジア	Phase II
OCV-C02		オンコセラピー サイエンス		結腸・直腸がん/注射剤	日	Phase I

注： 大塚グループでは、原則としてPhase II以上の臨床試験について開示していますが、抗がん剤等はPhase Iについても公開しています。

*： 海外での販売名

大塚グループ 開発品目一覧表

(2017年6月末時点)

開発コード または「製品名」	一般名	オリジン	作用機序	効能/剤型	国/地域	開発段階
循環器・腎領域						
OPC-41061 「サムスカ」 /Samsca*/JINARC*	トルバプタン	大塚製薬	V ₂ 受容体アンタゴニスト	肝性浮腫/経口剤	アジア	申請中
				常染色体優性多発性のう胞腎/経口剤	米 アジア	Phase III 申請中
				心性浮腫/経口剤	アジア	申請中
				がん性浮腫/経口剤	日	Phase II
				血液透析に伴う体液貯留/経口剤	日	Phase II
				腹膜透析に伴う体液貯留/経口剤	日	Phase II
				抗利尿ホルモン不適合分泌症候群/経口剤	日	Phase III
AKB-6548	バダデュスタット	アケビア	HIF分解酵素阻害	腎性貧血/経口剤	米・欧	Phase III
その他領域						
YP-18 「ゾシン」	タゾバクタム・ ピペラシリン	大塚薬品	β -ラクタマーゼ阻害剤配合ペニシリン系 抗菌薬	深在性皮膚感染症、びらん・潰瘍の二次感 染/注射剤	日	承認
TAS-303		大塚薬品	選択的ノルエピネフリン再取り込み阻害	腹圧性尿失禁/経口剤	日	Phase II
OPC-67683 「デルティバV/Deltyba*」	デラマニド	大塚製薬	ミコール酸合成阻害	多剤耐性肺結核/経口剤	米	Phase III
				小児多剤耐性肺結核/経口剤	欧	Phase II
OPC-12759E 「ムコスタ点眼液」	レバミピド	大塚製薬	ムチン産生促進	ドライアイ/点眼剤 MD(マルチドーズ)	日	Phase III
OPF-105	糖・電解質・アミノ酸 脂肪・総合ビタミン	大塚製薬工場		末梢静脈栄養輸液/注射剤	日	Phase III
OPA-15406		大塚製薬	PDE4 阻害	アトピー性皮膚炎/軟膏	日	Phase II
OPS-2071		大塚製薬	ニューキノロン誘導体	クロストリジウム・デフィシル感染症、腸管 感染症/経口剤	日・アジア	Phase II
診断薬						
C13-CAC	13C-炭酸カルシウム呼気試験	大塚製薬		胃酸関連検査/体内診断薬	日	Phase II
ODK-1003/ ODK-1003-CN WT1 mRNA測定キット 「WT1 mRNA測定キットII 「オーツカ」」		大塚製薬		急性リンパ性白血病/体外診断薬	日	承認
				骨髄異形成症候群/体外診断薬	アジア	申請中

注：大塚グループでは、原則としてPhase II以上の臨床試験について開示していますが、抗がん剤等はPhase Iについても公開しています。

*：海外での販売名