

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]	<単独推奨適応>	日 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
430	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	睾丸腫瘍	Testicular cancer, refractory (as combination therapy with other approved chemotherapeutic agents in patients who have already received appropriate surgical, chemotherapeutic, and radiotherapeutic therapy)		○	○	1983/12 iv	○	○	○	○
431	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	小細胞肺癌	Carcinoma, Lung, small cell (treatment) —Etoposide is indicated in combination with other agents as first-line treatment of small cell lung carcinoma.		○	○	1986/9 iv,po		○	○	
432	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	ホジキン病	[Lymphomas, Hodgkin's (treatment)]		○	×	1992/5		○	○	
433	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	非ホジキンリンパ腫	[Lymphomas, non-Hodgkin's (treatment)]		○	×	1992/5		○	○	
434	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	急性骨髓性白血病	[Leukemia, acute non lymphocytic (treatment)]		○	×	1992/5		○	○	
435	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	ユーイング肉腫	[Ewing's sarcoma (treatment)]		○	×	1992/5		○	○	
436	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	カポジ肉腫	[Kaposi's sarcoma, autoimmune deficiency syndrome (AIDS)-associated (treatment)]		×	×	1992/5		○	○	
437	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	副腎癌	[Carcinoma, adrenocortical (treatment)]		×	×	1992/5		○	×	
438	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	胃癌	[Carcinoma, gastric (treatment)]		×	×	1992/5		○	×	
439	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	肝芽腫	[Hepatoblastoma (treatment)]		○	×	1992/5		○	×	
440	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	急性リンパ性白血病	[Leukemia, acute lymphocytic (treatment)]		○	×	1992/5		○	○	
441	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	皮膚T-細胞性 リンパ腫	[Lymphomas, cutaneous T-cell (treatment)]		○	×	1992/5		○	×	
442	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	多発性骨髓腫	[Multiple myeloma (treatment)]		×	×	1992/5		○	×	
443	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	神経芽細胞腫	[Neuroblastoma (treatment)]		○	×	1992/5		○	○	
444	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	軟部肉腫	[Sarcomas, soft tissue (treatment)]		×	×	1992/5		○	×	
445	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	脳腫瘍(原発性)	[Tumors, brain, primary (treatment)]		×	×	1992/5		○	○	
446	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	妊娠性絨毛腫瘍	[Tumors, trophoblastic, gestational (treatment)]		○	×	1992/5		○	○	
447	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	非小細胞性肺癌	[Carcinoma, Lung, non-small cell (treatment)]		×	×	1992/5		○	○	
448	エトポシド	Etoposide	ベプシド ラステット	VePesid	子宮体癌	[Carcinoma, endometrial (treatment)]		×	×	1992/5		○	×	

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]  <単独推奨適応>	日 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認 年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
449	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	原発部位不明の癌	[Carcinoma, unknown primary site (treatment)] —Etoposide is indicated for the first-line treatment of carcinoma of unknown primary site (CUPS), as part of a combination regimen with paclitaxel and carboplatin.	×	×	1992/5	○	×		
450	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	小細胞肺癌	Small cell carcinoma of lung, in combination therapy with other approved chemotherapeutic agents as first-line therapy	○	○	1986/9 iv,po	○	○	○	○
451	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	非小細胞肺癌	[Non-small cell lung cancer (NSCLC)]	×	×		○	○	○	○
452	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	卵巣癌	[Ovarian Cancer – Epithelial ovarian cancer]	×	×		○	×	○	○
453	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	卵巣胚細胞腫瘍	[Ovarian Cancer – Germ cell tumors]	○	×		○	○	○	×
454	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	ユーイング肉腫	[Ewing's sarcoma of bone] [Bone Cancer – Ewing's sarcoma; Mesenchymal chondrosarcoma]	○	×		○	○	○	×
455	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	ホジキン病	[Hodgkin Disease/Lymphoma]	○	×		○	○	○	○
456	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	非ホジキンリンパ腫	[Non-Hodgkin's lymphoma] [NHL – Adult T-cell leukemia/lymphoma] [NHL – AIDS-related B-cell lymphoma] [NHL – Burkitt's lymphoma] [NHL – Chronic lymphocytic leukemia/Small lymphocytic lymphoma] [NHL – Diffuse large B-cell lymphoma] [NHL – Extranodal NK/T-cell lymphoma, nasal type] [NHL – Follicular lymphoma and Nodal marginal zone lymphoma] [NHL – Gastric MALT lymphoma] [NHL – Nongastric MALT lymphoma] [NHL – Lymphoblastic lymphoma] [NHL – Mantle cell lymphoma] [NHL – Mycosis fungoides and Sezary syndrome] [NHL – Peripheral T-cell lymphoma] [NHL – Splenic marginal zone lymphoma] [NHL – Primary cutaneous T-cell lymphoma]	○	×		○	○	○	○
457	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	骨髓移植前治療	[Bone marrow transplant]	×	×		○	○	○	○
458	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	中枢神経系 腫瘍(原発性)	[Primary central nervous system tumors] [Glioblastoma multiforme of brain] [Intracranial tumor, malignant]	×	×		○	○	○	○

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]	<単独推奨適応>	日 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
459	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	中枢神経系 腫瘍/転移性	[Metastatic central nervous system lesions]		×	×		○	○	○	×
460	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	原発不明癌	[Cancer of unknown origin] [Occult Primary—Adenocarcinoma or carcinoma not otherwise specified] [Occult Primary—Neuroendocrine tumors])		×	×		○	○	×	×
461	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	前立腺癌	[Prostate cancer]	<NCCN>	×	×		○	×	×	×
462	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	多発性骨髓腫	[Multiple myeloma]		×	×		○	○	×	×
463	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	胸腺癌	[Malignant tumor of thymus]		×	×		○	○	×	○
464	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	副腎癌	[Malignant neoplasm of adrenal cortex] [Neuroendocrine Tumors – Adrenal gland tumors]		×	×		○	○	×	×
465	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	急性リンパ性白血病	[Acute lymphoid leukemia(ALL)] [NHL – Lymphoblastic lymphoma ]		○	×		○	○	○	○
466	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	急性骨髓性白血病	[Acute myeloid leukemia(AML)]		○	×		○	○	○	○
467	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	メルケル細胞癌／ 皮膚がん	[Non-melanoma skin cancers – Merkel cell carcinoma]	<NCCN>	×	×		○	×	×	×
468	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	横紋筋肉腫	[Rhabdomyosarcoma]		○	×		×	○	○	×
469	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	カボジ肉腫	[AIDS-related Kaposi's sarcome]		×	×		×	○	○	×
470	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	子宮体癌	[Endometrial carcinoma]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
471	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	胃癌	[Gastric cancer]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	○

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]	＜単独推奨適応＞	日本 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
472	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	胚細胞腫瘍	[Germ cell tumor]		○	×		×	○	○	×
473	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	妊娠性絨毛腫瘍	[Gestational trphoblastic neoplasm]		○	×		×	○	○	○
474	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	腎芽腫 ウイルムス腫瘍	[Nephroblastoma]		○	×		×	○	○	×
475	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	神経芽細胞腫	[Neuroblastoma]		○	×		×	○	○	○
476	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	精巣胚細胞腫瘍	[Testicular germ cell tumor, first-line (in combination with other antineoplastics)]		○	×		×	○	○	×
477	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	肝癌	[Liver carcinoma]		×	×		×	○	○	×
478	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	網膜芽細胞腫	[Retinoblastoma]		○	×		×	○	×	×
479	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	肝芽腫	[Hepatoblastoma]		○	×		×	○	×	×
480	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	悪性中皮腫	[Malignant mesothelioma]	＜USP-DI＞	×	×		×	○	×	×
481	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	骨髄異型性症候群	[Myelodysplastic syndrome]	＜USP-DI＞	×	×		×	○	×	×
482	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	骨肉腫	[Osteosarcoma of bone]		×	×		○	○	×	×
483	エトポシド	Etoposide	ペプシド ラステット	VePesid	軟部肉腫	[Soft tissue sarcoma]	＜USP-DI＞	×	×		×	○	×	×
484	エペロリムス	Everolimus	アフィニトール	Afinitor	腎細胞癌 切除不能／転移性	Renal cell carcinoma, Advanced disease after failure of treatment with sunitinib or sorafenib		○	○	2009/3	○	○	○	○

整理番号	一般名(国内)	一般名(英語)	商品名(国内)	商品名(米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能[適応外効能] <単独推奨適応>	日MHLW承認	米国FDA承認	米国FDA承認年/月(国内)	NCCN記載有無(2A以上)	USP-DI記載有無	AHFS-DI記載有無	CP記載有無
485	エペロリムス	Everolimus	アフィニートール	Afinitor	星状細胞腫(SEGA)	Subependymal giant cell astrocytoma (SEGA) associated with tuberous sclerosis]	×	○	2010/10	×	○	×	○
486	エペロリムス	Everolimus	アフィニートール	Afinitor	膵内分泌腫瘍 切除不能／転移性	Neuroendocrine tumor, Pancreatic, (Islet cell tumors) unresectable, locally advanced, or metastatic disease	×	○	2011/5	○	○	×	○
487	エペロリムス	Everolimus	アフィニートール	Afinitor	神経内分泌腫瘍	Neuroendocrine tumors , lung	×	×		○	×	×	×
488	エペロリムス	Everolimus	アフィニートール	Afinitor	マクログロブリン血症	[Waldenström's macroglobulinemia/ Lymphoplasmacytic lymphoma] <NCCN>	×	×		○	×	×	×
489	エキセメスタン	Exemestane	アロマシン	Aromasin	乳がん/閉経後進行	Breast cancer, advanced, postmenopausal, following progression on tamoxifen therapy	○	○	1999/10	○	○	○	○
490	エキセメスタン	Exemestane	アロマシン	Aromasin	乳がん/閉経後術後補助療法	Breast cancer, adjuvant, postmenopausal, estrogen receptor-positive, following 2 to 3 years of adjuvant tamoxifen	○	○	2005/10	○	○	×	○
491	エキセメスタン	Exemestane	アロマシン	Aromasin	乳がん/閉経後術前療法	[Breast cancer – Invasive—preoperative endocrine therapy] <NCCN>	×	×		○	○	×	×
492	エキセメスタン	Exemestane	アロマシン	Aromasin	乳癌 ハイリスク予防投与	[Breast cancer, Invasive, in postmenopausal women at increased risk; Prophylaxis] <USP-DI>	×	×		×	○	×	×
493	エキセメスタン	Exemestane	アロマシン	Aromasin	子宮体癌	[Uterine neoplasms – Endometrial carcinoma] <NCCN>	×	×		○	×	×	×
494		Floxuridine		FUDR	消化器癌 肝転移 (肝動脈内持続注入)	Metastatic primary malignant neoplasm of gastrointestinal tract – Secondary malignant neoplasm of liver , Via continuous intra-arterial infusion In patients who are incurable by surgery or other means	—	○	1970/12	×	○	○	○
495		Floxuridine		FUDR	腎細胞癌 (動脈内持続注入)	[Metastatic renal cell carcinoma] <USP-DI>	—	×		×	○	×	×
496		Floxuridine		FUDR	肝癌 (肝動脈内持続注入)	[Primary and secondary carcinomas of the liver Intra-arterial floxuridine]	—	×		×	×	○	○

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]  ＜単独推奨適応＞	日本 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
497	フルダラビン リン酸エステル	Fludarabine Phosphate	フルダラ	Fludara	I慢性リンパ性白血病 二次治療	B-cell chronic lymphocytic leukemia, relapsed or refractory NHL – Chronic lymphocytic leukemia/small lymphocytic lymphoma (CLL)	○	○	1991/4	○	○	○	○
498	フルダラビン リン酸エステル	Fludarabine Phosphate	フルダラ	Fludara	I慢性リンパ性白血病 一次治療	[Chronic lymphoid leukemia(CLL)] [NHL – Chronic lymphocytic leukemia/Small lymphocytic lymphoma ]	○	×		○	○	○	×
499	フルダラビン リン酸エステル	Fludarabine Phosphate	フルダラ	Fludara	非ホジキンリンパ腫	[Malignant lymphoma] [NHL – Follicular lymphoma and Nodal marginal zone lymphoma] [NHL – Gastric MALT lymphoma] [NHL – Nongastric MALT lymphoma] [NHL – Mantle cell lymphoma] [NHL – Splenic marginal zone lymphoma]	○	×		○	○	○	○
500	フルダラビン リン酸エステル	Fludarabine Phosphate	フルダラ	Fludara	マクログロブリン血症	[Multiple myeloma – Waldenström's macroglobulinemia] ＜NCCN＞	×	×		○	×	○	○
501	フルダラビン リン酸エステル	Fludarabine Phosphate	フルダラ	Fludara	急性骨髓性白血病	[Acute myeloid leukemia(AML)]	×	×		○	○	○	○
502	フルダラビン リン酸エステル	Fludarabine Phosphate	フルダラ	Fludara	菌状息肉腫/ セザリー症候群	[Mycosis fungoides]/[Sezary's disease (clinical)] [cutaneous T-cell lymphoma (CTCL)]	×	×		○	○	○	○
503	フルダラビン リン酸エステル	Fludarabine Phosphate	フルダラ	Fludara	前リンパ球性白血病	[Prolymphocytic leukemia(PML)]	×	×		×	×	○	○
504	フルダラビン リン酸エステル	Fludarabine Phosphate	フルダラ	Fludara	ヘアリー細胞白血病	[Hairy cell leukemia] ＜AHFS-DI＞	×	×		×	×	○	×
505	フルダラビン リン酸エステル	Fludarabine Phosphate	フルダラ	Fludara	骨髓異形成症候群	[Myelodysplastic syndrome (MDS)] ＜CP＞	×	×		×	×	×	○
506	フルダラビン リン酸エステル	Fludarabine Phosphate	フルダラ	Fludara	幹細胞移植 前処置	[Stem cell transplant preparation]	○	×		×	×	×	○
507	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	結腸・直腸癌 (緩和的治療)	Colorectal cancer, palliative	○	○	1962/4	○	○	○	○
508	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	結腸・直腸癌 補助化学療法	[Colorectal cancer, adjuvant chemotherapy]	×	×		○	○	○	○

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]	<単独推奨適応>	日 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認 年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
509	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	乳癌 緩和的治療	Breast cancer, palliative		○	○	1962/4	○	○	○	○
510	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	乳癌 補助化学療法	[Breast cancer -adjuvant chemotherapy]		×	×		○	×	○	○
511	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	乳癌 術前化学療法	[Breast cancer - preoperative chemotherapy] <NCCN>		×	×		○	×	×	×
512	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	胃癌 緩和的治療	Gastric cancer—palliative		○	○	1962/4	○	○	○	○
513	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	胃癌 術前/術後 補助化学療法	[Gastric cancer, adjuvant or neoadjuvant]		×	×		○	○	×	×
514	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	膵臓癌 緩和的治療	Carcinoma of pancreas, palliative		○	○	1962/4	○	○	○	○
515	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	膵臓癌 術後補助療法	[Carcinoma of pancreas, adjuvant]		×	×		○	○	×	×
516	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	肛門癌	[Anal carcinoma](squamous cell carcinoma)		×	×		○	○	×	○
517	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	膀胱癌	[Bladder cancer, carcinoma of bladder] [Bladder cancer – Upper GU tract tumors]		×	×		○	○	×	×
518	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	子宮頸癌	[Cervical cancer]		○	×		○	○	○	○
519	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	食道癌	[Esophageal cancer]		○	×		○	○	○	×
520	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	頭頸部癌	[Head and neck cancers] [Malignant tumor of nasopharynx]		○	×		○	○	○	○
521	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	胆道癌 胆管/胆囊癌	[Malignant tumor of biliary tract] [Hepatobiliary Cancers] [cholangiocarcinoma/gallbladder cancer]		×	×		○	○	○	○
522	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	肝癌	[Malignant neoplasma of liver]		○	×		×	○	○	○

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]	<単独推奨適応>	日本 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
523	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	卵巣癌	[Ovarian carcinoma]		○	×		×	○	○	○
524	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	原発不明癌	[Cancer of unknown origin] [Occult primary—(Squamous cell carcinoma)]		×	×		○	○	×	×
525	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	胸腺癌	[Thymic Malignancies—Thymic carcinoma or thymoma] <NCCN>		×	×		○	×	×	×
526	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	神経内分泌腫瘍 島細胞腫	[Neuroendocrine tumors – Islet cell tumors]	<NCCN>	×	×		○	×	×	×
527	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	カルチノイド腫瘍	[Carcinoid tumors]		×	×		×	○	○	×
528	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	前立腺癌	[Carcinoma of prostatic]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
529	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	子宮体癌	[Malignant neoplasm of endometrium of corpus uteri]		○	×		×	○	×	×
530	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	肝芽腫	[Hepatoblastoma]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
531	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	副腎癌	[Malignant neoplasma of adrenal cortex]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
532	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	外陰癌	[Malignant tumor of vulva]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
533	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	膣癌	[Malignant tumor of vagina]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
534	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	陰茎癌	[Carcinoma of penis]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
535	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	頭蓋内腫瘍	[Intracranial tumor]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
536	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Adrucil	肺癌	[Lung carcinoma]		○	×		×	○	×	×

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能: FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能: FDA承認効能英文 [適応外効能]	<単独推奨適応>	日 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
537	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Fluropex (Cream) Efudex (Cream/ Solution) Carac (Cream)	皮膚がん/ 表在性 基底細胞癌	Superficial basal cell carcinoma  Non-melanoma skin cancers – Basal cell and squamous cell skin cancers		○	○		○	○	○	○
538	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Fluropex Efudex Carac	光線角化症	Actinic keratoses		○	○		×	○	○	×
539	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Fluropex Efudex Carac	上皮内癌/ ボーエン病	[Squamous cell carcinoma in situ of skin/ Bowen's disease]		○	×		×	○	×	×
540	フルオロウラシル	Fluorouracil	5-FU	Fluropex Efudex Carac	皮膚転移癌	[Skin cancer,metastatic]		○	×		×	○	×	×
541		Fluoxymesterone		Fluoxymesterone	乳癌 転移/再発	Breast cancer, palliative treatment; Adjunct palliation of androgen-responsive recurrent mammary cancer		—	○		○	○	—	○
542	フルタミド	Flutamide	オダイン	Eulexin	前立腺癌	Prostate cancer Stage B2, C or D2, in combination with an LHRH agonist and radiation therapy		○	○	1989/1	○	○	○	○
543	フルタミド	Flutamide	オダイン	Eulexin	膵癌	[Carcinoma of pancreas]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
544	フルベストラント	Fulvestrant	ファソロデックス	Faslodex	乳癌/HR(+) 転移性 二次治療	Metastatic breast cancer, hormone receptor-positive, postmenopausal with disease progression following antiestrogen therapy		○	○	2002/4	○	○	○	○
545	フルベストラント	Fulvestrant	ファソロデックス	Faslodex	乳癌/HR(+) 転移性 一次治療	[Metastatic breast cancer, hormone receptor-positive, postmenopausal with disease progression following antiestrogen therapy] <NCCP>		×	×		○	×	×	×
546	ゲフィチニブ	Gefitinib	イレッサ	Iressa	非小細胞肺癌 進行再発	Non-small cell lung cancer, Continued monotherapy in patients with locally advanced/metastatic NSCLC who have failed both platinum and docetaxel-based chemotherapies, or in patients who are or have benefited from gefitinib		○	○	2003/5	—	○	○	○
547	ゲフィチニブ	Gefitinib	イレッサ	Iressa	頭頸部癌	[Head and neck cancer]	<CP>	×	×		—	×	×	○

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]	<単独推奨適応>	日本 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
548	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	膵癌 切除不能/転移性	Carcinoma of pancreas, as first line therapy in locally advanced (nonresectable Stage II or Stage III) or metastatic (Stage IV) disease, or for patients previously treated with 5-fluorouracil			○	○	1996/5	○	○	○	○
549	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	非小細胞肺癌	Non-small cell lung cancer, as first line therapy in combination with cisplatin for patients with inoperable, locally advanced (Stage IIIA or IIIB) or metastatic (Stage IV) disease			○	○	1998/8	○	○	○	○
550	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	乳癌 転移性	Metastatic breast cancer, as first-line therapy for patients previously treated with anthracycline-containing adjuvant chemotherapy or in whom anthracyclines are clinically contraindicated			○	○	2004/5	○	○	○	○
551	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	卵巣癌 進行	Ovarian cancer, advanced, In combination with carboplatin for patients who relapsed at least 6 months after platinum-based therapy			○	○	2006/7	○	○	○	○
552	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	卵巣胚細胞腫瘍	[Ovarian cancer – Germ cell tumors] <NCCN>			×	×		○	×	×	×
553	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	胆道癌 (胆管/胆囊癌)	[Malignant tumor of biliary tract, Locally advanced, unresectable, or metastatic] [Hepatobiliary cancers cholangiocarcinoma /gallbladder cancer]			○	×		○	○	×	○
554	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	膀胱癌	[Malignant tumor of urinary bladder]			○	×		○	○	○	○
555	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	尿路上皮癌	[Transitional cell carcinoma of the urinary tract, Advanced/metastatic disease, first-line in combination with cisplatin] [Bladder Cancer – Upper GU tract tumors] [Bladder Cancer – Urothelial carcinoma of the prostate]			○	×		○	○	×	×
556	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	子宮頸癌	[Cervical cancer, Neoadjuvant] <USP-DI>			×	×		×	○	×	×
557	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	頭頸部癌	[Head and neck cancers] [Head and neck cancers – Cancer of the nasopharynx]			×	×		○	○	×	×
558	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	ホジキン病	[Hodgkin disease/lymphoma]			×	×		○	○	×	×

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]	<単独推奨適応>		日 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
559	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	非ホジキンリンパ腫	[Non-Hodgkin's lymphoma] [NHL – AIDS-related B-cell lymphoma] NHL – Burkitt lymphoma [NHL – Diffuse large B-cell lymphoma] [NHL – Follicular lymphoma and Nodal marginal zone lymphoma] [NHL – Gastric MALT lymphoma] [NHL – Nongastric MALT lymphoma] [NHL – Mantle cell lymphoma] [NHL – Splenic marginal zone lymphoma] [NHL – Peripheral T-cell lymphoma] [NHL – Mycosis fungoides and Sezary syndrome] [NHL – Primary cutaneous B-cell lymphoma]		×	×		○	○	×	×	
560	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	小細胞肺癌	[Small cell carcinoma of lung, in combination with other chemotherapeutic agents]		×	×		○	○	×	×	
561	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	軟部肉腫	[Soft tissue sarcoma, advanced disease, in combination with other chemotherapeutic agents]		×	×		○	○	×	×	
562	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	悪性胸膜中皮腫	[Malignant Pleural Mesothelioma]		×	×		○	×	×	○	
563	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	原発不明癌	[Occult Primary]	<NCCN>	×	×		○	×	×	×	
564	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	睾丸腫瘍	[Testicular cancer]	<NCCN>	×	×		○	×	×	×	
565	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	胸腺癌	[Thymic malignancies]	<NCCN>	×	×		○	×	×	×	
566	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	カポジ肉腫	[Kaposi's sarcoma, classic]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×	
567	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	胚細胞腫瘍	[Germ cell tumor]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×	
568	ゲムシタビン 塩酸塩	Gemcitabine Hydrochloride	ジェムザール	Gemzar	精巣胚細胞腫瘍	[Germ cell tumor – Testicular cancer]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×	
569	ゲムツズマブ オゾガマイシン	Gemtuzumab ozogamicin	マイロターグ	Mylotarg	急性骨髓性白血病 難治性CD33+	[Acute myeloid leukemia, CD33 positive AML in 1st relapse of patients 60 years and older who are not candidates for other cytotoxic chemotherapy]		○	—	2000/5 [2010/6 Recall]	—	—	—	○	

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能[適応外効能]	<単独推奨適応>	日本 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
570	ゴセレリン 酢酸塩	Goserelin	ゾラデックス	Zoladex	前立腺癌	Prostate cancer, advanced (palliative treatment) prostate cancer, in combination with flutamide for locally confined stage B2-C disease	○	○	1989/12 1998/7	○	○	○	○	○
571	ゴセレリン 酢酸塩	Goserelin	ゾラデックス	Zoladex	乳癌/ 閉経期、前期	Breast cancer, for palliation of advanced disease in pre- and peri-menopausal women	○	○		○	○	○	○	○
572	ゴセレリン 酢酸塩	Goserelin	ゾラデックス	Zoladex	乳癌 閉経前 (術後補助療法)	[Breast cancer, adjuvant treatment of hormone receptor-positive, axillary lymph node-positive disease in premenopausal women]	○	×		○	○	○	○	○
573		Histrelin		Vantas	前立腺癌	Carcinoma of prostate, advanced (palliative treatment)	—	○	2004/12	○	○	○	○	○
574	ヒドロキシ カルバミド	Hydroxyurea	ハイドレア	Hydrea	慢性骨髓性白血病	Chronic myeloid leukemia (CML), resistant	○	○	1967/12	×	○	○	○	○
575	ヒドロキシ カルバミド	Hydroxyurea	ハイドレア	Hydrea	悪性黒色腫	Malignant melanoma	×	○	1967/12	×	○	×	○	○
576	ヒドロキシ カルバミド	Hydroxyurea	ハイドレア	Hydrea	卵巣癌 再発・転移・ 手術不能・	Ovarian carcinoma, recurrent, metastatic, or inoperable	×	○	1967/12	×	○	×	○	○
577	ヒドロキシ カルバミド	Hydroxyurea	ハイドレア	Hydrea	頭頸部癌	Head and neck cancer, squamous cell, in combination with radiation therapy	×	○		○	○	○	○	○
578	ヒドロキシ カルバミド	Hydroxyurea	ハイドレア	Hydrea	急性骨髓性白血病	[Acute myeloid leukemia (AML)]	×	×		○	×	×	○	○
579	ヒドロキシ カルバミド	Hydroxyurea	ハイドレア	Hydrea	中枢神経系腫瘍 原発性	[Primary central nervous system tumors]	×	×		○	×	×	○	○
580	ヒドロキシ カルバミド	Hydroxyurea	ハイドレア	Hydrea	子宮頸癌	[Carcinoma of cervix]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
581	ヒドロキシ カルバミド	Hydroxyurea	ハイドレア	Hydrea	脳腫瘍 転移性	[Metastatic cerebral tumor]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
582	ヒドロキシ カルバミド	Hydroxyurea	ハイドレア	Hydrea	非ホジキンリンパ腫	[Non-Hodgkin's lymphoma]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]	<単独推奨適応>	日 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
583	イブリツモマブ チウキセタン	Ibrutumomab Tiuxetan	ゼヴァリン	Zevalin	非ホジキンリンパ腫 CD20陽性再発／難治性	Non-Hodgkin's lymphoma, relapsed/refractory, low-grade, follicular, or transformed B-cell (including rituximab- refractory) NHL – Follicular lymphoma and Nodal marginal zone lymphoma NHL – Gastric MALT lymphoma NHL – Nongastric MALT lymphoma NHL – Primary cutaneous B-cell lymphoma NHL – Splenic marginal zone lymphoma		○	○	2002/2	○	○	○	○
584	イブリツモマブ チウキセタン	Ibrutumomab Tiuxetan	ゼヴァリン	Zevalin	非ホジキンリンパ腫 一次治療	Non-Hodgkin's lymphoma, , Untreated previously untreated follicular NHL in patients who achieve a partial or complete response to first-line chemotherapy NHL – Follicular lymphoma and Nodal marginal zone lymphoma NHL – Gastric MALT lymphoma NHL – Nongastric MALT lymphoma NHL – Primary cutaneous B-cell lymphoma NHL – Splenic marginal zone lymphoma		×	○	2009/9	○	○	×	○
585	イダルビシン 塩酸塩	Idarubicin Hydrochloride	イダマイシン	Idamycin	急性骨髓性白血病	Acute myeloid leukemia, (AML) In combination with other approved antileukemic agents		○	○	1990/9	○	○	○	○
586	イダルビシン 塩酸塩	Idarubicin Hydrochloride	イダマイシン	Idamycin	急性リンパ性白血病	[Leukemia, acute lymphoid leukemia (ALL)]		×	×		×	○	×	○
587	イダルビシン 塩酸塩	Idarubicin Hydrochloride	イダマイシン	Idamycin	急性前骨髓球性 白血病	[Acute promyelocytic leukemia (APL)]		×	×		○	×	○	×
588	イダルビシン 塩酸塩	Idarubicin Hydrochloride	イダマイシン	Idamycin	骨髓移植前治療	[Bone marrow transplant]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
589	イダルビシン 塩酸塩	Idarubicin Hydrochloride	イダマイシン	Idamycin	慢性リンパ性白血病	[Chronic lymphoid leukemia (CLL)]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
590	イダルビシン 塩酸塩	Idarubicin Hydrochloride	イダマイシン	Idamycin	慢性骨髓性白血病 急性転化	Cchronic myelogenous leukemia (CML) in blast crisis in combination with cytarabine, Ara-C]		○	×		×	×	×	○
591	イダルビシン 塩酸塩	Idarubicin Hydrochloride	イダマイシン	Idamycin	非ホジキンリンパ腫	[Non-Hodgkin's lymphoma (NHL)]		×	×		×	○	×	○
592	イダルビシン 塩酸塩	Idarubicin Hydrochloride	イダマイシン	Idamycin	乳癌	[Breast cancer]		×	×		×	○	×	

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能: FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能: FDA承認効能英文 [適応外効能]  <単独推奨適応>	日 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認 年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
593	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	精巣胚細胞腫瘍 三次治療	Testicular cancer, Germ cell;third-line, in combination with other antineoplastic agents	○	○	1988/12	○	○	○	○
594	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	精巣胚細胞腫瘍 一,二次治療	[Testicular cancer , initial management]	○	×		○	○	○	○
595	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	ユ一イング肉腫	[Ewing's sarcoma of bone] [Bone Cancer – Ewing's sarcoma; Mesenchymal chondrosarcoma]	○	×		○	○	○	○
596	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	骨肉腫	[Osteosarcoma of bone] [Bone cancer – Osteosarcoma; Dedifferentiated chondrosarcoma]	○	×		○	○	○	○
597	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	子宮頸癌	[Cervical cancer]	○	×		×	○	○	○
598	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	頭頸部癌	[Head and neck cancers – Unresectable and recurrent]	×	×		○	○	×	×
599	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	ホジキン病	[Hodgkin disease/lymphoma]	×	×		○	○	×	×
600	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	非ホジキンリンパ腫	[Non-Hodgkin's lymphoma] [NHL – AIDS-related B-cell lymphoma] [NHL – Burkitt's lymphoma] [NHL – Diffuse large B-cell lymphoma] [NHL – Extranodal NK/T-cell lymphoma, nasal type ] [NHL – Follicular lymphoma and Nodal marginal zone lymphoma] [NHL – Gastric MALT lymphoma] [NHL – Mycosis fungoides (MF)/Sezary syndrome (SS) ] [NHL – Nongastric MALT lymphoma] [NHL – Mantle cell lymphoma] [NHL – Peripheral T-cell lymphoma] [NHL – Primary cutaneous B-cell lymphoma] [NHL – Splenic marginal zone lymphoma]	×	×		○	○	○	○
601	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	卵巣癌	[Ovarian cancer – Epithelial ovarian cancer]	×	×		○	○	○	×
602	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	卵巣胚細胞腫瘍	[Ovarian cancer – Germ cell tumors] [Germ cell tumor of ovary]	○	×		○	○	×	×
603	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	小細胞肺癌	[Small cell lung cancer]	○	×		○	○	○	×
604	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	軟部肉腫	[Soft tissue sarcoma]	○	×		○	○	○	○

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の 簡略化和訳)あるいは 日本で承認され ている効能	効能:FDA承認効能 [適応外効能]	<単独推奨適応>	日 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認 年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以 上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
605	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	前立腺癌		<MHLW>	○	×		×	×	×	×
606	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	非小細胞肺癌	[Non-small cell lung cancer]		×	×		○	○	○	○
607	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	膀胱癌	[Carcinoma of bladder]		×	×		○	○	○	○
608	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	子宮体癌	[Endometrial carcinoma]		×	×		○	○	×	×
609	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	子宮肉腫	[Uterine sarcoma, advanced or recurrent]	<AHFS-DI>	×	×		×	×	○	×
610	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	胸腺癌	[Malignant tumor of thymus] [Thymic malignancies]		×	×		○	○	×	○
611	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	ウイルムス腫瘍	[Wilms' tumor(treatment)]		○	×		×	○	○	×
612	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	神経芽細胞腫	[Neuroblastoma]		○	×		×	○	×	×
613	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	胚細胞腫瘍	[Germ cell tumor]		○	×		×	○	○	×
614	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	乳癌	[Breast cancer]		×	×		×	○	×	○
615	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	急性リンパ性白血 病	[Acute lymphoid leukemia(ALL)]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
616	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	妊娠性絨毛腫瘍	[Gestational trophoblastic neoplasm]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
617	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	肝癌	[Liver tumor]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
618	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	転移性脳腫瘍	[Metastatic cerebral tumor]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
619	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	多発性骨髓腫	[Multiple myeloma]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
620	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	横紋筋肉腫	[Rhabdomyosarcoma]		○	×		×	×	○	○
621	イホスファミド	Ifosfamide	イホマイド	Ifex	膵臓癌	[Pancreatic cancer]	<CP>	×	×		×	×	×	○

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 【適応外効能】	<単独推奨適応>		日本 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認 年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
622	イマチニブメン ル酸塩	Imatinib Mesylate	グリベック	Gleevec	慢性骨髓性白血病 Ph+ CML IFN治療後急性転化	Ph+ CML in blast crisis (BC), Accelerated phase (AP) or Chronic phase (CP) after interferon-alpha (IFN) therapy		○	○	2001/5	○	○	○	○	
623	イマチニブメン ル酸塩	Imatinib Mesylate	グリベック	Gleevec	慢性骨髓性白血病 Ph+ CML 一次治療	Newly diagnosed Ph+ CML Newly Diagnosed adults and pediatric patients Ph+ CML in chronic phase		○	○	2002/12 2006/9 2011/4	○	○	○	○	
624	イマチニブメン ル酸塩	Imatinib Mesylate	グリベック	Gleevec	消化管間質腫瘍 KIT(CD117)陽性	Gastrointestinal stromal tumor(GIST) KIT(CD117)+, unresectable and/or metastatic		○	○	2002/2	○	○	○	○	
625	イマチニブメン ル酸塩	Imatinib Mesylate	グリベック	Gleevec	消化管間質腫瘍 術後補助療法	Adjuvant treatment of GIST		○	○	2008/12	○	○	×	○	
626	イマチニブメン ル酸塩	Imatinib Mesylate	グリベック	Gleevec	急性リンパ性白血 病 Ph+ ALL 再発／難治性	Ph+Acute lymphoblastic leukemia(ALL) relapsed or refractory NHL - Lymphoblastic lymphoma		○	○	2006/10	○	○	○	○	
627	イマチニブメン ル酸塩	Imatinib Mesylate	グリベック	Gleevec	急性リンパ性白血 病 Ph+ ALL 一次治療	[Ph+Acute lymphoid leukemia(ALL) Newly diagnosed, as part of combination chemotherapy]		○	×		○	○	×	×	
628	イマチニブメン ル酸塩	Imatinib Mesylate	グリベック	Gleevec	骨髄異形成/ 骨髄増殖性症候群	Myelodysplastic/Myeloproliferative diseases (MDS/MPD) associated with PDGFR (platelet-derived growth factor receptor) gene rearrangement		×	○	2006/10	×	○	○	○	
629	イマチニブメン ル酸塩	Imatinib Mesylate	グリベック	Gleevec	好酸球増加症候群 / 慢性好酸球性 白血病	Hypereosinophilic syndrome (HES) and/or Chronic eosinophilic leukemia (CEL)		×	○	2006/10	×	○	○	○	
630	イマチニブメン ル酸塩	Imatinib Mesylate	グリベック	Gleevec	隆起性皮膚 線維肉腫	Dermatofibrosarcoma Protuberans (DFSP) unresectable, recurrent and/or metastatic		×	○	2006/10	○	○	○	○	
631	イミキモド	Imiquimod	ベセルナ	Beselna Aldara (cream)	表在性基底細胞癌	Superficial basal cell carcinoma, On trunk, neck, or extremities; when surgical methods are less appropriate and follow-up is assured Non-melanoma skin cancers - Basal cell and [squamous cell] skin cancers		×	○	2004/7	○	○	×	○	
632	イミキモド	Imiquimod	ベセルナ	Beselna Aldara	光線角化症	Actinic Keratosis, Non-hyperkeratotic, non-hypertrophic lesions on the face or scalp		×	○	2004/3	×	○	×	○	

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]	<単独推奨適応>	日本 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
633	イミキモド	Imiquimod	ベセルナ	Beselna Aldara (cream)	成人T細胞白血病 リンパ腫	[NHL – Adult T-cell leukemia/lymphoma]	<NCCN>	×	×		○	×	×	×
634	イミキモド	Imiquimod	ベセルナ	Beselna Aldara (cream)	菌状息肉腫/ セザリー症候群	[NHL – Mycosis fungoides (MF)/Sezary syndrome (SS)]	<NCCN>	×	×		○	×	×	×
635	イミキモド	Imiquimod	ベセルナ	Beselna Aldara (cream)	皮膚B細胞 リンパ腫	[NHL – Primary cutaneous B-cell lymphoma]	<NCCN>	×	×		○	×	×	×
636	イミキモド	Imiquimod	ベセルナ	Beselna Aldara	尖圭コンジローム (外性器/肛門周囲)	External genital warts /Condyloma acuminata		○	○	1997/2	×	○	×	○
637	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	ヘアリー細胞白血病	Hairy cell leukemia		×	○	1988/1	×	○	○	○
638	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	尖圭コンジローム	Condylomata acuminata Involving external surfaces of the genital and perianal areas		×	○	1988/6	×	○	×	○
639	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	カボジ肉腫	AIDS-related Kaposi's Sarcoma		×	○	1992/5	×	○	○	○
640	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	悪性黒色腫	Malignant melanoma, Adjuvant Adjuvant to surgical therapy for high-risk patients		×	○	1995/12	×	○	○	○
641	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	非ホジキンリンパ腫	Follicular lymphoma, initial treatment Initial treatment in conjunction with anthracycline-containing combination chemotherapy		×	○	1997/11	×	○	○	○
642	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	慢性骨髓性白血病	Chronic myelogenous leukemia (CML)		○	×		○	○	○	○
643	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	腎細胞癌	Renal cell carcinoma		○	×		○	○	○	○
644	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	多発性骨髓腫	Multiple myeloma		○	×		○	○	○	○
645	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	カルチノイド腫瘍	Neuroendocrine tumors – Carcinoid tumors		×	×		×	○	○	×
646	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	菌状息肉腫/ セザリー症候群	Cutaneous T-cell Lymphomas] [NHL – Mycosis fungoides and Sezary syndrome]		×	×		○	×	○	×

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]	<単独推奨適応>		日本 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
647	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	成人T細胞白血病 リンパ腫	[NHL – Adult T-cell leukemia/lymphoma]	<NCCN>	×	×		○	×	×	×	
648	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	皮膚癌	[Skin cancer]		×	×		×	○	○	×	
649	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	卵巣癌 (腹腔内投与)	[Ovarian cancer]		×	×		×	○	○	○	
650	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	膀胱腫瘍 (膀胱内注入)	[Bladder cancer]		×	×		×	×	○	○	
651	インターフェロンアルファ	Interferons Alfa-2b	インtron	Intron A	脳腫瘍／髄膜腫	[Central nervous system cancers – meningiomas]	<NCCN>	×	×		○	×	×	×	
652	インターフェロンガンマ	Interferon gamma-1b	イムノマックス (1a)	Actimmune (1b)	慢性肉芽腫症	Chronic granulomatous disease		○	○	1999/2	×	○	—	○	
653	インターフェロンガンマ	Interferon gamma-1b	イムノマックス (1a)	Actimmune (1b)	腎細胞癌		<MHLW>	○	×		×	×	—	×	
654	インターフェロンガンマ	Interferon gamma-1b	イムノマックス (1a)	Actimmune (1b)	悪性大理石骨病	Osteopetrosis (severe), malignant		×	○	2000/2	×	○	—	○	
655	インターフェロンガンマ	Interferon gamma-1b	イムノマックス (1a) オーガンマ (n1)	Actimmune (1b)	菌状息肉腫/ セザリー症候群	[NHL – Mycosis fungoides and Sezary syndrome]	<NCCN>	×	×		○	×	—	×	
656	イピリムマブ	Ipilimumab		Yervoy	悪性黒色腫 末期／転移性	Malignant melanoma, Unresectable or Metastatic		—	○	2011/3	○	○	—	○	
657	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	結腸・直腸癌 二次治療	Metastatic colorectal cancer, In patients whose disease has recurred/progressed after initial 5-fluorouracil therapy		○	○	1996/6	○	○	○	○	
658	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	結腸・直腸癌 一次治療	Metastatic colorectal cancer, first-line therapy with 5-fluorouracil and leucovorin		○	○	2000/4	○	○	○	○	
659	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	結腸・直腸癌 術前/術後 補助化学療法	[Colorectal cancer, ajuvant, neoadjuvant]		×	×		○	○	×	×	

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]	<単独推奨適応>	日 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
660	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	脳腫瘍	[Central nervous system cancers – Primary central nervous system tumors] [Malignant glioma of brain, recurrent or progressive disease]		×	×		○	○	×	○
661	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	子宮頸癌	[Cervical cancer]		○	×		×	○	○	○
662	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	食道癌	[Esophageal cancer]		×	×		○	○	×	×
663	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	胃癌	[Gastric cancer]		○	×		○	○	×	○
664	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	非小細胞肺癌	[Non-small cell lung cancer]		○	×		○	○	×	○
665	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	卵巣癌	[Ovarian cancer – Epithelial ovarian cancer]		○	×		○	○	×	○
666	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	小細胞肺癌	[Small cell lung cancer] [Extensive stage small cell lung cancer, first-line treatment, in combination with cisplatin]		○	×		○	○	○	○
667	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	ユーイング肉腫	[Ewing's sarcoma]	<NCCN>	×	×		○	×	×	×
668	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	急性リンパ性白血病	[Acute lymphoid leukemia(ALL)]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
669	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	急性骨髓性白血病	[Acute myeloid leukemia(AML)]	<USP-DI>	×	×		×	○	×	×
670	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	乳癌	[Metastatic breast cancer, refractory]		○	×		×	○	×	○
671	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	膵臓癌	[Pancreatic cancer]		×	×		○	×	×	○
672	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	横紋筋肉腫	[metastatic rhabdomyosarcoma]	<CP>	×	×		×	×	×	○
673	イリノテカン 塩酸塩	Irinotecan Hydrochloride	カンプト トポテシン	Camptosar	有棘細胞癌	(皮膚の扁平上皮癌)	<MHLW>	○	×		×	×	×	×
674	クレスチン	Krestin	クレスチン		胃癌	(手術患者における化学療法との併用による生存期間の延長)		○	—	(1977/5)	—	—	—	—
675	クレスチン	Krestin	クレスチン		結腸・直腸癌	(治癒切除例における化学療法との併用による生存期間の延長)		○	—	(1977/5)	—	—	—	—

整理番号	一般名 (国内)	一般名 (英語)	商品名 (国内)	商品名 (米国)	効能:FDA(英文の簡略化和訳)あるいは日本で承認されている効能	効能:FDA承認効能英文 [適応外効能]  <単独推奨適応>	日 MHLW 承認	米国 FDA 承認	米国FDA 承認年/月 (国内)	NCCN 記載有無 (2A以上)	USP-DI 記載有無	AHFS-D I 記載有無	CP 記載有無
676	クレスチン	Krestin	クレスチン		小細胞肺癌	(化学療法等との併用による奏効期間の延長)	○	—	(1977/5)	—	—	—	—
677	イキサベピロン	Ixabepilone		Ixempra	乳癌 転移性/進行	Breast cancer, locally advanced or metastatic, in combination with capecitabine, in patients who are taxane- or anthracycline-resistant, or taxane-resistant with a contraindication to anthracyclines as monotherapy in patients whose tumors are resistant or refractory to anthracyclines, taxanes, and capecitabine	—	○	2007/10	○	○	○	○
678	イキサベピロン	Ixabepilone		Ixempra	前立腺癌	[Prostate cancer, Hormone refractory, Metastatic] <USP-DI>	—	×		×	○	×	×
679	ラパチニブ トシリ酸塩 水和物	Lapatinib Ditosylate	タイケルブ	Tykerb	乳癌 HER2+進行/転移 (併用療法)	Breast cancer, Advanced or metastatic, HER2 overexpression, in combination with capecitabine or letrozole after prior therapies	○	○	2007/3	○	○	○	○
680	ラパチニブ トシリ酸塩 水和物	Lapatinib Ditosylate	タイケルブ	Tykerb	乳癌 HER2+進行/転移 (一次治療)	[Metastatic breast cancer, HER2 overexpression, first-line]	×	×		×	○	×	○
681	ラパチニブ トシリ酸塩 水和物	Lapatinib Ditosylate	タイケルブ	Tykerb	乳癌 HER2+進行/転移 (单剤)	[Metastatic breast cancer, HER2 overexpression, refractory, monotherapy.]	×	×		×	○	×	○
682	ラパチニブ トシリ酸塩 水和物	Lapatinib Ditosylate	タイケルブ	Tykerb	炎症性乳癌	[Breast cancer, Inflammatory, relapsed or refractory] <USP-DI>	×	×		×	○	×	×
683	レナリドミド水 和物	Lenalidomide	レプラミド	Revlimid	骨髓異形成症候群 5番染色体長腕部 欠失	Myelodysplastic syndrome, Transfusion-dependent, deletion 5q abnormality, low or intermediate-1 risk	○	○	2005/12	○	○	○	○
684	レナリドミド水 和物	Lenalidomide	レプラミド	Revlimid	多発性骨髓腫 二次治療	Multiple myeloma, in combination with dexamethasone, in patients who have received at least 1 prior therapy	○	○	2006/6	○	○	○	○
685	レナリドミド水 和物	Lenalidomide	レプラミド	Revlimid	慢性リンパ性白血 病	[Chronic lymphoid leukemia, Relapsed or refractory(CLL)] <USP-DI>	×	×		×	○	×	×
686	レナリドミド水 和物	Lenalidomide	レプラミド	Revlimid	多発性骨髓腫 一次治療	[Multiple myeloma, In combination with dexamethasone, first-line therapy.]	×	×		○	○	×	×