

内服薬									
薬物分類	ATC	一般名称	一般名称(英語)	AWaRe分類	薬物分類	ATC	一般名称	一般名称(英語)	AWaRe分類
テトラサイクリン	J01AA01	デメクロサイクリン	demeclacycline	未分類	スルホンアミド	J01ED01	スルファジメトキシ	sulfadimethoxine	未分類
テトラサイクリン	J01AA02	ドキシサイクリン	doxycycline	Access	ST合剤	J01EE01	スルファメトキサゾール・トリメトプリム	sulfamethoxazole/trimethoprim	Access
テトラサイクリン	J01AA07	テトラサイクリン	tetracycline	Access	マクロライド	J01FA01	エリスロマイシン	erythromycin	Watch
テトラサイクリン	J01AA08	ミノサイクリン	minocycline	Watch	マクロライド	J01FA02	スピラマイシン	spiramycin acetate	Watch
アンフェニコール	J01BA01	クロラムフェニコール	chloramphenicol	Access	マクロライド	J01FA03	ミデカマイシン	midecamycin	Watch
ペニシリン	J01CA01	アンピシリン	ampicillin	Access	マクロライド	J01FA06	ロキシシロマイシン	roxithromycin	Watch
ペニシリン	J01CA04	アモキシシリン	amoxicillin	Access	マクロライド	J01FA07	ジョサマイシン	josamycin	Watch
ペニシリン	J01CA06	バカンピシリン	bacampicillin	Access	マクロライド	J01FA09	クラリスロマイシン	clarithromycin	Watch
ペニシリン	J01CA08	ピブメシリナム	pivmecillinam	Access	マクロライド	J01FA10	アジスロマイシン	azithromycin	Watch
ペニシリン	J01CA15	タランピシリン	talampicillin	未分類	マクロライド	J01FA12	ロキタマイシン	rokitamycin	未分類
ペニシリン	J01CE05	フェネチシリン	pheneticillin	Watch	マクロライド	J01FA15	テリスロマイシン	telithromycin	Watch
ペニシリン	J01CE08	ベンザチンベンジルペニシリン	benzathine benzylpenicillin	Access	リンコサミド	J01FF01	クリンダマイシン	clindamycin	Access
ペーラクタマーゼ阻害剤配合ペニシリン	J01CR02	アモキシシリン・クラブラン	amoxicillin and clavulanic acid	Access	リンコサミド	J01FF02	リンコマイシン	lincomycin	Watch
ペーラクタマーゼ阻害剤配合ペニシリン	J01CR04	スルタミシリン	sultamicillin	Access	フルオロキノロン	J01MA01	オフロキサシン	ofloxacin	Watch
ペニシリン	J01CR50	アンピシリン・クロキサシリン	ampicillin/cloxacillin	Not recommended	フルオロキノロン	J01MA02	シプロフロキサシン	ciprofloxacin	Watch
第1世代セファロスポリン	J01DB01	セファレキシン	cefalexin	Access	フルオロキノロン	J01MA04	エノキサシン	enoxacin	Watch
第1世代セファロスポリン	J01DB05	セファドキシル	cefadroxil	Access	フルオロキノロン	J01MA06	ノルフロキサシン	norfloxacin	Watch
第1世代セファロスポリン	J01DB07	セファトリジン	cefatrizine	Access	フルオロキノロン	J01MA07	ロメフロキサシン	lomefloxacin	Watch
第1世代セファロスポリン	J01DB11	セフロキサジン	cefroxadine	Access	フルオロキノロン	J01MA08	フレロキサシン	fleroxacin	Watch
第2世代セファロスポリン	J01DC02	セフロキシム	cefuroxime	Watch	フルオロキノロン	J01MA09	スバルフロキサシン	sparfloxacin	Watch
第2世代セファロスポリン	J01DC04	セファクロル	cefaclor	Watch	フルオロキノロン	J01MA12	レボフロキサシン	levofloxacin	Watch
第2世代セファロスポリン	J01DC07	セフォチアム	cefotiam	Watch	フルオロキノロン	J01MA14	モキシフロキサシン	moxifloxacin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD08	セフィキシム	cefixime	Watch	フルオロキノロン	J01MA16	ガチフロキサシン	gatifloxacin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD13	セフポドキシム	cefpodoxime	Watch	フルオロキノロン	J01MA17	プルリフロキサシン	prulifloxacin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD14	セフチブテン	ceftibuten	Watch	フルオロキノロン	J01MA19	ガレノキサシン	garenoxacin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD15	セフジニル	cefdinir	Watch	フルオロキノロン	J01MA21	シタフロキサシン	sitafloxacin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD16	セフジトレン	cefditoren	Watch	フルオロキノロン	J01MA22	トスフロキサシン	tosufloxacin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD17	セフカペン	cefcapene	Watch	キノロン	J01MB02	ナリジクス酸	nalidixic acid	未分類
第3世代セファロスポリン	J01DD18	セフテラム	cefteram	Watch	キノロン	J01MB04	ピペミド酸	pipemidic acid	未分類
カルバペネム	J01DH06	テビペネム	tebipenem	Watch	ホスホマイシン	J01XX01	ホスホマイシン	fosfomicin	Watch
ペネム	J01DI03	ファロペネム	faropenem	Reserve	オキサゾリジノン	J01XX08	リネゾリド	linezolid	Reserve
スルホンアミド	J01EB02	スルファメチゾール	sulfamethizole	Access	オキサゾリジノン	J01XX11	テジゾリド	tedizolid	Reserve
スルホンアミド	J01EC01	スルファメトキサゾール	sulfamethoxazole	未分類					

- ・本表は国内で使用されている抗菌薬（J01）をWHOの推奨するAWaRe分類*に当てはめて作成した。
- ・WHOの本分類では抗菌薬全体に占める Accessの割合が60%以上になることを目標に定めています。
- ・Access: 一般的な感染症の第一選択薬
- ・Watch: 耐性化が懸念されるため限られた適応に使うべき薬
- ・Reserve: 最後の手段として保存する薬
- ・Not recommended: WHOで臨床上の使用を推奨していない薬
- ・本表には抗菌薬集計外の抗菌薬も含まれます。

*https://www.who.int/medicines/news/2019/WHO_releases2019AWaRe_classification_antibiotics/en/

**https://www.whooc.no/atc_ddd_index/

AMR臨床リファレンスセンター 2019年11月作成

注射薬									
薬物分類	ATC	一般名称	一般名称(英語)	AWaRe分類	薬物分類	ATC	一般名称	一般名称(英語)	AWaRe分類
テトラサイクリン	J01AA08	ミノサイクリン	minocycline	Reserve	カルバペネム	J01DH51	イミペネム・シラスタチン	imipenem/cilastatin	Watch
テトラサイクリン	J01AA12	チゲサイクリン	tigecycline	Reserve	カルバペネム	J01DH55	パニペネム・ベタミブロン	panipenem/betamipron	未分類
アンフェニコール	J01BA01	クロラムフェニコール	chloramphenicol	Access	第5世代セファロスポリン	J01DI54	セフトロザン・タゾバクタム	ceftolozan/tazobactam	Reserve
ペニシリン	J01CA01	アンピシリン	ampicillin	Access	ST合剤	J01EE01	スルファメトキサゾール・トリメトプリム	sulfamethoxazole/trimethoprim	Access
ペニシリン	J01CA12	ピペラシリン	piperacillin	Watch	マクロライド	J01FA01	エリスロマイシン	erythromycin	Watch
ペニシリン	J01CA19	アスポキシシリン	aspoxicillin	未分類	マクロライド	J01FA10	アジスロマイシン	azithromycin	Watch
ペニシリン	J01CE01	ベンジルペニシリン	benzylpenicillin	Access	リンコサミド	J01FF01	クリンダマイシン	clindamycin	Access
ペーララクタマーゼ阻害剤配合ペニシリン	J01CR01	アンピシリンナトリウム・スルバクタム	ampicillin/sulbactam	Access	リンコサミド	J01FF02	リンコマイシン	lincomycin	Watch
ペーララクタマーゼ阻害剤配合ペニシリン	J01CR05	ピペラシリン・タゾバクタム	tazobactam/piperacillin	Watch	ストレプトグラミン	J01FG02	クヌプリスチン・ダルホプリスチン	quinupristin/dalfopristin	Reserve
ペニシリン	J01CR50	アンピシリン・クロキサシリン	ampicillin/cloxacillin	Not recommended	アミノグリコシド	J01GA01	ストレプトマイシン	streptomycin	Watch
第1世代セファロスポリン	J01DB03	セファロチン	cefalotin	Access	アミノグリコシド	J01GB01	トブラマイシン	tobramycin	Watch
第1世代セファロスポリン	J01DB04	セファゾリン	cefazolin	Access	アミノグリコシド	J01GB03	ゲンタマイシン	gentamicin	Access
第2世代セファロスポリン	J01DC07	セフォチアム	cefotiam	Watch	アミノグリコシド	J01GB04	カナマイシン	kanamycin	Watch
第2世代セファロスポリン	J01DC09	セフメタゾール	cefmetazole	Watch	アミノグリコシド	J01GB06	アミカシン	amikacin	Access
第2世代セファロスポリン	J01DC12	セフミノクス	cefminox	Watch	アミノグリコシド	J01GB07	ネチルマイシン	netilmicin	Watch
第2世代セファロスポリン	J01DC13	セフペラゾン	cefbuperazone	Watch	アミノグリコシド	J01GB08	シソマイシン	sisomicin	Watch
第2世代セファロスポリン	J01DC14	フロモキシセフ	flomoxef	Watch	アミノグリコシド	J01GB09	ジベカシン	dibekacin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD01	セフォタキシム	cefotaxime	Watch	アミノグリコシド	J01GB10	リボスタマイシン	ribostamycin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD02	セフトアジジム	ceftazidime	Watch	アミノグリコシド	J01GB11	イセパマイシン	isepamicin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD03	セフスロジン	cefsulodin	未分類	アミノグリコシド	J01GB12	アルベカシン	arbekacin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD04	セフトリアキソン	ceftriaxone	Watch	アミノグリコシド	J01GB13	ベカナマイシン	bekanamycin	未分類
第3世代セファロスポリン	J01DD05	セフメノキシム	cefmenoxime	Watch	フルオロキノロン	J01MA02	シプロフロキサシン	ciprofloxacin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD06	ラタモキシセフ	latamoxef	Watch	フルオロキノロン	J01MA12	レボフロキサシン	levofloxacin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD09	セフォジジム	cefodizime	Watch	フルオロキノロン	J01MA18	パズフロキサシン	pazufloxacin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD11	セフピラミド	cefpiramide	Watch	グリコペプチド	J01XA01	バンコマイシン	vancomycin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD12	セフォペラゾン	cefoperazone	Watch	グリコペプチド	J01XA02	テイコプラニン	teicoplanin	Watch
第3世代セファロスポリン	J01DD62	セフォペラゾン・スルバクタム	cefoperazone/sulbactam	Not recommended	ポリペプチド	J01XB01	コリスチン	colistin	Reserve
第4世代セファロスポリン	J01DE01	セフェピム	cefepime	Watch	イミダゾール誘導体	J01XD01	メトロニダゾール	metronidazole	Access
第4世代セファロスポリン	J01DE02	セフピロム	cefpirome	Watch	ホスホマイシン	J01XX01	ホスホマイシン	fosfomicin	Reserve
第4世代セファロスポリン	J01DE03	セフォゾبران	cefazopran	Watch	スペクチノマイシン	J01XX04	スペクチノマイシン	spectinomycin	Access
モノバクタム	J01DF01	アズトレオナム	aztreonam	Reserve	オキサゾリジノン	J01XX08	リネゾリド	linezolid	Reserve
モノバクタム	J01DF02	カルモナムナトリウム	carumonam	未分類	リポペプチド	J01XX09	ダプトマイシン	daptomycin	Reserve
カルバペネム	J01DH02	メロペネム	meropenem	Watch	オキサゾリジノン	J01XX11	テジゾリド	tedizolid	Reserve
カルバペネム	J01DH04	ドリペネム	doripenem	Watch					
カルバペネム	J01DH05	ピアペネム	biapenem	Watch					

- ・本表は国内で使用されている抗菌薬（J01）をWHOの推奨するAWaRe分類*に当てはめて作成した。
- ・WHOの本分類では抗菌薬全体に占める Accessの割合が60%以上になることを目標に定めています。
- ・Access: 一般的な感染症の第一選択薬
- ・Watch: 耐性化が懸念されるため限られた適応に使うべき薬
- ・Reserve: 最後の手段として保存する薬
- ・Not recommended: WHOで臨床上の使用を推奨していない薬
- ・本表には抗菌薬集計外の抗菌薬も含まれます。

*https://www.who.int/medicines/news/2019/WHO_releases2019AWaRe_classification_antibiotics/en/

**https://www.whocc.no/atc_ddd_index/

AMR臨床リファレンスセンター 2019年11月作成