

内服薬							
AWaRe分類	ATC	一般名称	一般名称(英語)	AWaRe分類	ATC	一般名称	一般名称(英語)
Access	J01AA02	ドキシサイクリン	doxycycline	Watch	J01AA01	テメクロサイクリン*	demeclocycline
Access	J01AA07	テトラサイクリン	tetracycline	Watch	J01AA08	ミノサイクリン	minocycline
Access	J01BA01	クロラムフェニコール	chloramphenicol	Watch	J01DC02	セフロキシム	cefuroxime
Access	J01CA01	アンピシリン	ampicillin	Watch	J01DC04	セファクロル	cefaclor
Access	J01CA04	アモキシシリソ	amoxicillin	Watch	J01DC07	セフォチアム	cefotiam
Access	J01CA06	バカンビシリソ	bacampicillin	Watch	J01DD08	セフィキシム	cefixime
Access	J01CA08	ピブメシリナム*	pivmecillinam	Watch	J01DD13	セフボドキシム	cefpodoxime
Access	J01CE08	ベンザチンベンジルペニシリン	benzathine benzylpenicillin	Watch	J01DD14	セフチブテン*	ceftibuten
Access	J01CR02	アモキシシリソ/クラブラン酸	amoxicillin and clavulanic acid	Watch	J01DD15	セフジニル	cefdinir
Access	J01CR04	スルタミシリソ	sultamicillin	Watch	J01DD16	セフジトレン	cefditoren
Access	J01DB01	セファレキシソ	cefalexin	Watch	J01DD17	セフカベン	cefcapene
Access	J01DB05	セファドロキシル*	cefadroxil	Watch	J01DD18	セフテラム	ceferam
Access	J01DB07	セファトリジン*	cefatrizine	Watch	J01DH06	テビペネム ピボキシル	tebipenem pivoxil
Access	J01DB11	セフロキサシン	cefradine	Watch	J01FA01	エリスロマイシン	erythromycin
Access	J01EB02	スルファメチゾール*	sulfamethizole	Watch	J01FA02	スピラマイシン	spiramycin
Access	J01EC01	スルファメトキサゾール*	sulfamethoxazole	Watch	J01FA03	ミデカマイシン*	midecamycin
Access	J01ED01	スルファメチゾール*	sulfadimethoxine	Watch	J01FA06	ロキシスロマイシン	roxithromycin
Access	J01EE01	スルファメトキサゾール/トリメトブリム	sulfamethoxazole and trimethoprim	Watch	J01FA07	ジョサマイシン	josamycin
Access	J01FF01	クリンダマイシン	clindamycin	Watch	J01FA09	クラリスロマイシン	clarithromycin
Access	P01AB01	メトロニダゾール	metronidazole	Watch	J01FA10	アジスロマイシン	azithromycin
Access	P01AB02	チニダゾール	tinidazole	Watch	J01FA12	ロキタマイシン*	rokitamycin
Reserve	J01DI03	ファロベネム	faropenem	Watch	J01FA15	テリスロマイシン*	telithromycin
Reserve	J01XX08	リネソリド	linezolid	Watch	J01FF02	リンコマイシン	lincomycin
Reserve	J01XX11	テジソリド	tedizolid	Watch	J01MA01	オフロキサシン	ofloxacin
Reserve	A07AA10	コリスチン	colistin	Watch	J01MA02	シプロフロキサシン	ciprofloxacin
Reserve	A07AA05	ポリミキシンB	polymyxin B	Watch	J01MA04	エノキサシン*	enoxacin
Not recommended	J01CR50	アンピシリン/クロキサシン	ampicillin and cloxacillin	Watch	J01MA06	ノルフルオキサシン	norfloxacin
未分類	J01CAXA	シクラシリン*	cyclacillin	Watch	J01MA07	ロメフロキサシン	lomefloxacin
				Watch	J01MA09	スバルフロキサシン*	sparfloxacin
				Watch	J01MA12	レボフロキサシン	levofloxacin
				Watch	J01MA14	モキシフロキサシン	moxifloxacin
				Watch	J01MA17	ブルリフロキサシン	prulifloxacin
				Watch	J01MA19	ガレノキサシン	garenoxacin
				Watch	J01MA21	シタフロキサシン	sitaflloxacin
				Watch	J01MA22	トスフロキサシン	tosufloxacin
				Watch	J01MA25	ラスクフロキサシン	lascufloxacin
				Watch	J01MB02	ナリジクス酸*	nalidixic acid
				Watch	J01MB03	ピロミド酸*	piromidic acid
				Watch	J01MB04	ピヘミド酸*	pipemidic acid
				Watch	J01MB06	シノキサシン	cinoxacin
				Watch	J01XX01	ホスホマイシン	fosfomycin
				Watch	A07AA06	パロモマイシン	paromomycin
				Watch	A07AA08	カナマイシン	kanamycin
				Watch	A07AA09	バンコマイシン	vancomycin
				Watch	A07AA11	リファキシミン	rifaximin
				Watch	A07AA12	フィダキソマイシン	fidaxomicin
				Watch	J04AB02	リファンビシン	rifampicin
				Watch	J04AB04	リファブチン	rifabutin

・本表は国内で使用されている抗菌薬をWHOの推奨するAWaRe分類<sup>1</sup>に当てはめて作成しました。

・本AWaRe分類は、AMR臨床リファレンスセンターが運営するJ-SIPHE<sup>2</sup>/診療所版J-SIPHE<sup>3</sup>に実装している分類とは異なります。

J-SIPHE/診療所版J-SIPHEに用いているAWaReは「GLASS準拠AWaRe分類リスト」をご確認ください。

・WHOの本分類では国レベルで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<sup>4</sup>。

・Access:一般的な感染症の第一選択薬および第二選択薬

・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

・未分類: AWaRe分類に記載がなく、WHOのATC分類でJ01抗菌薬<sup>5</sup>に含まれる薬

\*更新時時点での販売終了品目

1: <https://www.who.int/publications/i/item/WHO-MHP-HPS-EML-2023.04>

2: <https://j-siphe.ncgm.go.jp/>

3: <https://oascis.ncgm.go.jp/>

4: <https://aware.essentialmeds.org/groups>

5: [https://www.whocc.no/atc\\_ddd\\_index/](https://www.whocc.no/atc_ddd_index/)

AMR臨床リファレンスセンター 2025年12月作成

注射薬							
AWaRe分類	ATC	一般名称	一般名称(英語)	AWaRe分類	ATC	一般名称	一般名称(英語)
Access	J01BA01	クロラムフェニコール	chloramphenicol	Watch	J01CA12	ビペラシリン	piperacillin
Access	J01CA01	アンピシリン	ampicillin	Watch	J01CA19	アスピキシシリソ*	aspoxicillin
Access	J01CE01	ベンジルペニシリン	benzylpenicillin	Watch	J01CR05	タゾバクタム/ビペラシリン	piperacillin and tazobactam
Access	J01CE08	ベンザチンベンジルペニシリン	benzathine benzylpenicillin	Watch	J01DC07	セフォチアム	cefotiam
Access	J01CR01	アンピシリン/スルバクタム	ampicillin and sulbactam	Watch	J01DC09	セフメタゾール	cefmetazole
Access	J01DB03	セファロチン	cefaclor	Watch	J01DC12	セフミノックス	cefminox
Access	J01DB04	セファゾリン	cefazolin	Watch	J01DC13	セフブペラゾン*	cefbuperazone
Access	J01ED01	スルファジメトキシン*	sulfadimethoxine	Watch	J01DC14	フロモキセフ	flomoxef
Access	J01EE01	スルファメトキサゾール/トリメトプリム	sulfamethoxazole and trimethoprim	Watch	J01DD01	セフォタキシム	cefotaxime
Access	J01FF01	クリンダマイシン	clindamycin	Watch	J01DD02	セフタジジム	ceftazidime
Access	J01GB03	ゲンタマイシン	gentamicin	Watch	J01DD04	セフトリアキソン	ceftriaxone
Access	J01GB06	アミカシン	amikacin	Watch	J01DD05	セフメノキシム	cefmenoxime
Access	J01XD01	メトロニダゾール	metronidazole	Watch	J01DD06	ラタモキセフ	latamoxef
Access	J01XX04	スペクチノマイシン	spectinomycin	Watch	J01DD09	セフォジジム*	cefodizime
Reserve	J01AA08	ミノサイクリン	minocycline	Watch	J01DD12	セフォペラゾン*	cefoperazone
Reserve	J01AA12	チゲサイクリン	tigecycline	Watch	J01DE01	セフェピム	cefepime
Reserve	J01DD52	セフタジム/アビバクタム	ceftazidime and avibactam	Watch	J01DE02	セフピロム*	cefpiprome
Reserve	J01DF01	アズトレオナム	aztreonam	Watch	J01DE03	セフソオブラン	cefozopran
Reserve	J01DF02	カルモナム	carumonam	Watch	J01DH02	メロベネム	meropenem
Reserve	J01DH56	レレバクタム/イミペネム/シラスタチン	imipenem, cilastatin and rebetolactam	Watch	J01DH04	ドリベネム	doripenem
Reserve	J01DI04	セフィデロコル	cefiderocol	Watch	J01DH05	ビアベネム	biapenem
Reserve	J01DI54	セフトロザン/タゾバクタム	ceftolozane and tazobactam	Watch	J01DH51	イミペネム/シラスタチン	imipenem and cilastatin
Reserve	J01FG02	キヌプリスチン/ダルホプリスチン	quinupristin and dalpristin	Watch	J01DH55	パニペネム/ベタミプロン	panipenem and betamipron
Reserve	J01XB01	コリスチンメントスルホン酸	colistin	Watch	J01FA01	エリスロマイシン	erythromycin
Reserve	J01XX01	ホスホマイシン	fosfomycin	Watch	J01FA10	アジスロマイシン	azithromycin
Reserve	J01XX08	リネソリド	linezolid	Watch	J01FF02	リンコマイシン	lincomycin
Reserve	J01XX09	ダブトマイシン	daptomycin	Watch	J01GA01	ストレプトマイシン	streptomycin
Reserve	J01XX11	テジソリドリニン酸	tedizolid	Watch	J01GB01	トブラマイシン	tobramycin
Not recommended	J01CR50	アンピシリン/クロキサリソ	ampicillin and cloxacillin	Watch	J01GB04	カナマイシン	kanamycin
Not recommended	J01DD62	セフオペラゾン/スルバクタム	cefoperazone and sulbactam	Watch	J01GB09	ジベカシン	dibekacine

・本表は国内で使用されている抗菌薬をWHOの推奨するAWaRe分類<sup>1</sup>に当てはめて作成しました。

・本AWaRe分類は、AMR臨床リファレンスセンターが運営するJ-SIPHE<sup>2</sup>/診療所版J-SIPHE<sup>3</sup>に実装している分類とは異なります。J-SIPHE/診療所版J-SIPHEに用いているAWaReは「GLASS準拠AWaRe分類リスト」をご確認ください。

・WHOの本分類では国レベルで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<sup>4</sup>。

・ Access: 一般的な感染症の第一選択薬および第二選択薬

・ 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

・未分類: AWaRe分類に記載がなく、WHOのATC分類でJ01抗生物質<sup>5</sup>に含まれる薬

\*更新時時点で、販売終了品目

1: <https://www.who.int/publications/i/item/WHO-MHP-HPS-EML-2023.04>

2: <https://j-siphe.ncgm.go.jp/>

3: <https://oascis.ncgm.go.jp/>

4: <https://aware.essentialmeds.org/groups>

5: [https://www.whocc.no/atc\\_dd\\_index/](https://www.whocc.no/atc_dd_index/)

AMR臨床リファレンスセンター 2025年12月作成