

※	品名	規格単位	日薬連通知に基づく表示		一部包装品の 限定出荷	出荷停止又は 限定出荷解除見込み時期 ※空白は未定
			製造販売業者の 出荷量の状況	製造販売業者の 対応状況		
	アメリジウムメチル硫酸錠10mg「フソー」	10mg1錠	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	アルファカルジドールカプセル0.25μg「フソー」	0.25μg1カプセル	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	アルファカルジドールカプセル0.5μg「フソー」	0.5μg1カプセル	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	アルファカルジドールカプセル1.0μg「フソー」	1μg1カプセル	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	エナラプリルマレイン酸塩錠5mg「フソー」	5mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	エナラプリルマレイン酸塩錠5mg「フソー」	5mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	エナラプリルマレイン酸塩錠10mg「フソー」	10mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	エバルレスタット錠50mg「フソー」	50mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	カルタン錠500	500mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	カルタンOD錠500mg	500mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	コタロー普通解毒湯エキスカプセル	1カプセル	A、出荷量通常	①通常出荷		
	コタロー三黄瀉心湯エキスカプセル	1カプセル	A、出荷量通常	①通常出荷		
	コタロー麻黄附子細辛湯エキスカプセル	1カプセル	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ジメチン錠40mg「フソー」	40mg1錠	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	セルニルトン錠	1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	センゾド錠12mg「セイコー」	12mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	タダラフィル錠2.5mgZA「フソー」	2.5mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	タダラフィル錠5mgZA「フソー」	5mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	デュタステリドカプセル0.5mgAV「フソー」	0.5mg1カプセル	C、出荷停止	⑤供給停止		
	ドバコール配合錠L50	1錠	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	ドバコール配合錠L100	1錠	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	ドバコール配合錠L250	1錠	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	ナルフラフィン塩酸塩OD錠2.5μg「フソー」	2.5μg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ピオチン散0.2%「フソー」	0.2%1g	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ファモチジン錠10mg「TBP」	10mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ファモチジン錠20mg「TBP」	20mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ファモチジンOD錠10mg「TBP」	10mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ファモチジンOD錠20mg「TBP」	20mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ベザフィブラートSR錠200mg「サワイ」	200mg1錠	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	ベタメタン散0.1%「フソー」	0.1%1g	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ヘモリンガル舌下錠0.18mg	1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ポリスチレンスルホン酸Ca「フソー」原末	1g	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	ポリスチレンスルホン酸Na「フソー」原末	1g	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ミチグリドCa-OD錠5mg「フソー」	5mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ミチグリドCa-OD錠10mg「フソー」	10mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	メチルエポドリン散10%「フソー」	10%1g	A、出荷量通常	①通常出荷		
	炭酸ランタンOD錠250mg「フソー」	250mg1錠	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	炭酸ランタンOD錠500mg「フソー」	500mg1錠	A、出荷量通常	①通常出荷		
	炭酸水素ナトリウム「フソー」	10g	A、出荷量通常	①通常出荷		
	アケチン輸液	200mL1袋	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	アケチン輸液	500mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		
	アルロン酸塩注0.5mg「フソー」	0.05%1mL1管	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	アルトロバン®注10mg/2mL「フソー」	10mg2mL1管	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	アルトフェッド注射液	200mL1袋	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	アルトフェッド注射液	500mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		
	アルトフェッド注射液	500mL1瓶	A、出荷量通常	①通常出荷		
	アルトフェッド注射液	500mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ヴィーンF輸液	200mL1袋	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	ヴィーンD輸液	500mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ヴィーンD輸液	500mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ヴィーン3G輸液	200mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ヴィーン3G輸液	500mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		
	カルバクロムスルホン酸Na静注25mg「フソー」	0.5%5mL1管	A、出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	カルバクロムスルホン酸Na静注50mg「フソー」	0.5%10mL1管	A、出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	カルバクロムスルホン酸Na静注100mg「フソー」	0.5%20mL1管	A、出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	キシトール注5%「フソー」	5%200mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キシトール注5%「フソー」	5%500mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キシトール注5%「フソー」	5%500mL1瓶	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キシトール注10%「フソー」	10%20mL1管	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キシトール注20%「フソー」	20%20mL1管	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF1号	9L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF1P号	10L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF2号	9L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF2P号	10L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF2号	6L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤2E	2袋1組	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF3号	9L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF3P号	10L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF3号	6L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤3E	2袋1組	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF4P号	10L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤4E	2袋1組	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF4号	6L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF4号	9L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF5号	6L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF5号	9L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤AF5P号	10L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A、出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー液折剤5E	2袋1組	A、出荷量通常	①通常出荷		
	クリニザルン輸液	500mL1袋	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	グルアセト35注	250mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		
	グルアセト35注	500mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		
	グルコン配合静注	20mL1管	A、出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	サブラッド血液ろ過用補充液BSG	1010mL1キット	A、出荷量通常	①通常出荷		
	サブラッド血液ろ過用補充液BSG	2020mL1キット	A、出荷量通常	①通常出荷		
	チアミン塩化物塩酸塩注5mg「フソー」	5mg1管	A、出荷量通常	①通常出荷		
	チアミン塩化物塩酸塩注10mg「フソー」	10mg1管	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	チアミン塩化物塩酸塩注20mg「フソー」	20mg1管	A、出荷量通常	①通常出荷		
	チアミン塩化物塩酸塩注50mg「フソー」	50mg1管	A、出荷量通常	①通常出荷		
	チアラミン注「フソー」ー4%	4%500mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ハイ・プレアミン注ー10%	(10%)20mL1管	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ハイ・プレアミン注ー10%	(10%)20mL1管	A、出荷量通常	①通常出荷		
	バイオゲン静注50mg	50mg20mL1管	Aプラス、出荷量増加	③限定出荷(他社品の影響)		
	ハルトマンD液「フソー」	500mL1袋	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	ハルトマンーG3号輸液	200mL1袋	A、出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	ハルトマンーG3号輸液	500mL1袋	A、出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	バルナバリンNa液折剤100単位/mLシリンジ20mL「フソー」	2,000低分子重ヘパリン単位20mL1管	A、出荷量通常	①通常出荷		
	バルナバリンNa液折剤150単位/mLシリンジ20mL「フソー」	3,000低分子重ヘパリン単位20mL1管	A、出荷量通常	①通常出荷		
	バルナバリンNa液折剤200単位/mLシリンジ20mL「フソー」	4,000低分子重ヘパリン単位20mL1管	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ビーシックス注「フソー」ー10mg	10mg1管	Aプラス、出荷量増加	③限定出荷(他社品の影響)		
	ビーシックス注「フソー」ー30mg	30mg1管	Aプラス、出荷量増加	③限定出荷(他社品の影響)		
	ピオチン注1mg「フソー」	1mg1管	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	ピスマー注5mg	0.5%1mL1管	Aプラス、出荷量増加	①通常出荷		
	ピタミン注「フソー」ー100mg	100mg1管	A、出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	ピタミン注「フソー」ー500mg	500mg1管	Aプラス、出荷量増加	③限定出荷(他社品の影響)		
	ピタミン注「フソー」ー2g	2g1管	A、出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)		
	ブドウ糖注5%PL「フソー」	5%20mL1管	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ブドウ糖注5%PL「フソー」	5%100mL1瓶	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ブドウ糖注5%バッグ「フソー」	5%200mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		
	ブドウ糖注5%バッグ「フソー」	5%250mL1袋	A、出荷量通常	①通常出荷		

ブドウ糖注5%バッグ「フソー」	5%500mL1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
ブドウ糖注5%PL「フソー」	5%500mL1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷
ブドウ糖注10%バッグ「フソー」	10%500mL1袋	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
ブドウ糖注10%PL「フソー」	10%500mL1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷
ブドウ糖注20%PL「フソー」	20%20mL1管	A. 出荷量通常	①通常出荷
ブドウ糖注50%PL「フソー」	50%20mL1管	A. 出荷量通常	①通常出荷
プレアミンP注射液	200mL1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
プレビタS注射液	5mL1管	A. フラス. 出荷量増加	③限定出荷(他社品の影響)
ヘパリンNa透折用150単位/mL「フソー」20mL	3,000単位20mL1管	A. 出荷量通常	①通常出荷
ヘパリンNa透折用200単位/mL「フソー」20mL	4,000単位20mL1管	A. 出荷量通常	①通常出荷
ヘパリンNa透折用250単位/mL「フソー」20mL	5,000単位20mL1管	A. 出荷量通常	①通常出荷
ヘパリンNa透折用150単位/mLシリンジ20mL「フソー」	3,000単位20mL1筒	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
ヘパリンNa透折用200単位/mLシリンジ20mL「フソー」	4,000単位20mL1筒	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
ヘパリンNa透折用250単位/mLシリンジ20mL「フソー」	5,000単位20mL1筒	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
ヘパリンNa透折用350単位/mLシリンジ20mL「フソー」	7,000単位20mL1筒	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
ホスフラン注-5mg	5mg1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
ホスフラン注-10mg	10mg1管	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
ホスフラン注-20mg	20mg1管	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
マキカールシール 静注透折用シリンジ2,5μg「イセイ」	2,5μg1mL1筒	A. フラス. 出荷量増加	④限定出荷(その他)
マキカールシール 静注透折用シリンジ5μg「イセイ」	5μg1mL1筒	A. フラス. 出荷量増加	④限定出荷(その他)
マキカールシール 静注透折用シリンジ10μg「イセイ」	10μg1mL1筒	A. フラス. 出荷量増加	④限定出荷(その他)
マキカールシール 静注透折用シリンジ2,5μg「フソー」	2,5μg1mL1筒	A. フラス. 出荷量増加	④限定出荷(その他)
マキカールシール 静注透折用シリンジ5μg「フソー」	5μg1mL1筒	A. フラス. 出荷量増加	④限定出荷(その他)
マキカールシール 静注透折用シリンジ10μg「フソー」	10μg1mL1筒	A. フラス. 出荷量増加	④限定出荷(その他)
マルトース輸液10%「フソー」	10%500mL1袋	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
マルトース輸液10%「フソー」	10%200mL1袋	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
ミオテクター 冠血管注	1瓶1管1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷
ラクトリンゲル液「フソー」	200mL1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
ラクトリンゲル液「フソー」	500mL1袋	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
ラクトリンゲル液「フソー」	500mL1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷
ラクトリンゲル液「フソー」	1L1袋	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
ラクトリンゲルM注「フソー」	200mL1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
ラクトリンゲルM注「フソー」	500mL1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
ラクトリンゲルM注「フソー」	500mL1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷
ラクトリンゲルS注「フソー」	200mL1袋	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
ラクトリンゲルS注「フソー」	500mL1袋	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
ラクトリンゲルS注「フソー」	500mL1瓶	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
リプラス1鼻輸液	200mL1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
リプラス1鼻輸液	500mL1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
リプラス1鼻輸液	500mL1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷
リプラス3鼻輸液	200mL1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
リプラス3鼻輸液	500mL1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
リプラス3鼻輸液	500mL1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷
リンゲル液「フソー」	500mL1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷
レボカルニチンFF静注1000mgシリンジ「フソー」	1,000mg5mL1筒	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
ロカイン注1%	1%1mL1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
ロカイン注1%	1%2mL1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
ロカイン注1%	1%5mL1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
ロカイン注2%	2%1mL1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
ロカイン注2%	2%2mL1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
ロカイン注2%	2%5mL1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
安息香酸Naカフェイン注100mg「フソー」	10%1mL1管	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
安息香酸Naカフェイン注200mg「フソー」	20%1mL1管	A. 出荷量通常	①通常出荷
塩化ナトリウム注10%「フソー」	10%20mL1管	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
生理食塩液「フソー」	5mL1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
生理食塩液PL「フソー」	20mL1管	A. 出荷量通常	①通常出荷
生理食塩液PL「フソー」	50mL1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷
生理食塩液PL「フソー」	100mL1瓶	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
生理食塩液バッグ「フソー」	200mL1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
生理食塩液バッグ「フソー」	250mL1袋	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
生理食塩液バッグ「フソー」	500mL1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
生理食塩液PL「フソー」	500mL1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷
生理食塩液バッグ「フソー」	1L1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
生理食塩液PL「フソー」	1L1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷
生理食塩液バッグ「フソー」	1,5L1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
生理食塩液PL「フソー」	2L1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
生食注キット「フソー」	50mL1キット	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
生食注キット「フソー」	100mL1キット	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
炭酸水素Na静注1,26%バッグ「フソー」	1,26%1L1袋	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
炭酸水素Na静注7%PL「フソー」	7%20mL1管	A. フラス. 出荷量増加	①通常出荷
注射用水「フソー」	5mL1管	A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響)
注射用水PL「フソー」	20mL1管	A. 出荷量通常	①通常出荷
注射用水PL「フソー」	100mL1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷
注射用水PL「フソー」	500mL1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷
注射用水バッグ「フソー」	1L1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷
注射用水PL「フソー」	1L1管	A. 出荷量通常	①通常出荷
輸血用オトランシ「フソー」	10%5mL1管	A. 出荷量通常	①通常出荷
無水エタノール注「フソー」	5mL1管	A. 出荷量通常	①通常出荷

・販売中止品目は除く

・日本製薬団体連合会より2023年3月1日付で発出された、日薬連発第137号「医療用医薬品の供給状況に関する用語の定義」の見直しについて」に基づき記載しております。