比較対象期間: 2024年4月[~]2025年3月 ※: 製造販売業者の対応状況の情報を更新した製品

*	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	限疋田何胜际兄込の時期
			 製造販売業者の 出荷量の状況	製造販売業者の 対応状況	限定出荷	※空白は未定
	アメジニウムメチル硫酸塩錠10mg「フソー」 アルファカルシドールカプセル0.25μg「フソー」	10mg1錠 0. 25μg1カプセル	Aプラス. 出荷量増加 Aプラス. 出荷量増加	①通常出荷		
	アルファカルシドールカプセル0. 5 μ g「フソー」 アルファカルシドールカプセル1. 0 μ g「フソー」 エナラプリルマレイン酸塩錠2. 5mg「フソー」	0. 5 µ g1カプセル 1 µ g1カプセル 2. 5mg1錠	Aプラス. 出荷量増加 Aプラス. 出荷量増加 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷 ①通常出荷		
	エナラプリルマレイン酸塩錠5mg「フソー」 エナラプリルマレイン酸塩錠5mg「フソー」 エナラプリルマレイン酸塩錠10mg「フソー」	5mg1錠 10mg1錠	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷		
	エパルレスタット錠50mg「フソー」 カルタン錠500	50mg1錠 500mg1錠	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷		
	カルタンOD錠500mg コデインリン酸塩散1%「フソー」	500mg1錠 1%1g	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ③限定出荷(他社品の影響)		
	コタロー黄連解毒湯エキスカプセル コタロー三黄瀉心湯エキスカプセル コタロー麻黄附子細辛湯エキスカプセル	1カプセル 1カプセル 1カプセル	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷 ①通常出荷		
	ジメチコン錠40mg「フソー」 セルニルトン錠	1分/	A. 出何量通常 A. 出荷量増加 A. 出荷量通常	①通常出荷		
	センノシド錠12mg「セイコー」 タダラフィル錠2.5mgZA「フソー」	12mg1錠 2. 5mg1錠	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷		
	タダラフィル錠5mgZA「フソー」 デュタステリドカプセルO.5mgAV「フソー」		A. 出荷量通常 C. 出荷停止	①通常出荷 ⑤供給停止		
	ドパコール配合錠L50 ドパコール配合錠L100 ドパコール配合錠L250	1錠 1錠 1錠	Aプラス. 出荷量増加 Aプラス. 出荷量増加 Aプラス. 出荷量増加	①通常出荷 ①通常出荷 ①通常出荷		
	ナルフラフィン塩酸塩OD錠2. $5 \mu g \lceil 7 7 7 - 1 \rceil$ ビオチン散0. 2% $\lceil 7 7 7 - 1 \rceil$	2. 5µg1錠 0. 2%1g	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷		
	ビタミンC散「フソー」-100mg ファモチジン錠10mg「TBP」	10%1g 10mg1錠	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷		
	ファモチジン錠20mg「TBP」 ファモチジンOD錠10mg「TBP」 ファモチジンOD錠20mg「TBP」	20mg1錠 10mg1錠 20mg1錠	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷 ①通常出荷		
	ブドセチシンOD錠2OMg「TBP」 ブドウ糖「フソー」 ベザフィブラートSR錠200mg「サワイ」	10g 200mg1錠	A. 田何里通常 A. 出荷量通常 Aプラス. 出荷量増加			
	ベタメタゾン散0.1%「フソー」 ヘモリンガル舌下錠0.18mg	O. 1%1g 1錠	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷		
	ポリスチレンスルホン酸Ca「フソー」原末 ポリスチレンスルホン酸Na「フソー」原末	1g 1g	Aプラス. 出荷量増加 Aプラス. 出荷量増加	①通常出荷 ①通常出荷		
	ミチグリニドCa・OD錠5mg「フソー」 ミチグリニドCa・OD錠10mg「フソー」 メチルエフェドリン散10%「フソー」	5mg1錠 10mg1錠 10%1g	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷 ①通常出荷		
*	塩化カリウム「フソー」 塩化カリウム「フソー」 炭酸ランタンOD錠250mg「フソー	10%1g 10g 250mg1錠	A. 四何里週吊 Aプラス. 出荷量増加 Aプラス. 出荷量増加	① 通常田何 ③限定出荷(他社品の影響) ① 通常出荷		
	炭酸ランタンOD錠500mg「フソー」 炭酸水素ナトリウム「フソー」	500mg1錠 10g	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷		
	アクチット輸液 アクチット輸液	200mL1袋 500mL1袋	Aプラス. 出荷量増加 Aプラス. 出荷量増加	①通常出荷 ①通常出荷		
	アトロピン硫酸塩注0.5mg「フソー」 アルガトロバンHI注10mg/2mL「フソー」	0. 05%1mL1管 10mg2mL1管	Aプラス. 出荷量増加 Aプラス. 出荷量増加	①通常出荷 ①通常出荷		
	アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液	200mL1袋 500mL1袋 500mL1瓶	Aプラス. 出荷量増加 A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷 ①通常出荷		
	ヴィーンF輸液 ヴィーンD輸液	500mL1袋 200mL1袋	Aプラス. 出荷量増加 Aプラス. 出荷量増加	①通常出荷		
	ヴィーンD輸液 ヴィーン3G輸液	500mL1袋 200mL1袋	Aプラス. 出荷量増加 Aプラス. 出荷量増加	①通常出荷 ①通常出荷		
	ヴィーン3G輸液 カルバゾクロムスルホン酸Na静注25mg「フソー」 カルバゾクロムスルホン酸Na静注50mg「フソー」	500mL1袋 0. 5%5mL1管 0. 5%10mL1管	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ③限定出荷(他社品の影響)		
	カルバブクロムスルホン酸Na静注50mg「フソー」 カルバゾクロムスルホン酸Na静注100mg「フソー」 キシリトール注5%「フソー」	0.5%10mL1官 0.5%20mL1管 5%200mL1袋	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響) ③限定出荷(他社品の影響) ①通常出荷		
	キシルール注5%「フソー」 キシルール注5%「フソー」	5%500mL1袋 5%500mL1瓶	Aプラス. 出荷量増加 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷		
	キシルール注10%「フソー」 キシルール注20%「フソー」	10%20mL1管 20%20mL1管	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷		
	キンダリー透析剤AF1号 キンダリー透析剤AF1P号 キンダリー透析剤AF2号	9L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付) 10L1瓶(炭酸水素ナトリウム付) 9L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷 ①通常出荷		
	キンダリー透析剤AF2P号 キンダリー透析剤AF2号	10L1瓶(炭酸水素ナトリウム付) 6L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー透析剤2E キンダリー透析剤AF3号	2袋1組 9L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷		
	キンダリー透析剤AF3P号 キンダリー透析剤AF3号 キンダリー透析剤3E	10L1瓶(炭酸水素ナトリウム付) 6L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷		
	キンダリー透析剤AF4P号 キンダリー透析剤4E	2袋1組 10L1瓶(炭酸水素ナトリウム付) 2袋1組	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷 ①通常出荷		
	キンダリー透析剤AF4号 キンダリー透析剤AF4号	6L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付) 9L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷		
	キンダリー透析剤AF5号 キンダリー透析剤AF5号	6L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付) 9L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷		
	キンダリー透析剤AF5P号 キンダリー透析剤5E クリニザルツ輸液	10L1瓶(炭酸水素ナトリウム付) 2袋1組 500mL1袋	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷 ①通常出荷		
	グリーリルン制液 グルアセト35注 グルアセト35注	250mL1袋 250mL1袋 500mL1袋	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	① 通常田何 ① 通常出荷 ① 通常出荷		
	グルコリン配合静注 サブラッド血液ろ過用補充液BSG	20mL1管 1010mL1キット	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響) ①通常出荷		
	サブラッド血液ろ過用補充液BSG チアミン塩化物塩酸塩注5mg「フソー」	2020mL1キット 5mg1管	A. 出荷量通常 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」 チアミン塩化物塩酸塩注20mg「フソー」 チアミン塩化物塩酸塩注50mg「フソー」	10mg1管 20mg1管 50mg1管	Aプラス. 出荷量増加 Aプラス. 出荷量増加 A. 出荷量通常	①通常出荷 ①通常出荷 ①通常出荷		
	チケミン塩16物塩酸塩注50mg・ファー」 チトラミン液「フソー」ー4% ハイ・プレアミン注ー10%	4%500mL1袋 (10%)20mL1管	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷		
※	ハイ・プレアミンS注ー10% バイオゲン静注50mg	(10%)20mL1管 50mg20mL1管	A. 出荷量通常 Aプラス. 出荷量増加	①通常出荷 ③限定出荷(他社品の影響)		
<u> </u>	ハルトマンD液「フソー」 ハルトマンーG3号輸液	500mL1袋 200mL1袋	Aプラス. 出荷量増加 Aプラス. 出荷量増加	①通常出荷 ③限定出荷(他社品の影響)		
<u> </u>	ハルトマンーG3号輸液 パルナパリンNa透析用100単位/mLシリンジ20mL「フソー」 パルナパリンNa透析用150単位/mLシリンジ20mL「フソー」	500mL1袋 2,000低分子量へパリン単位20mL1筒 3,000低分子量へパリン単位20mL1筒		③限定出荷(他社品の影響) ①通常出荷 ①通常出荷		
	パルナパリンNa透析用190単位/ITEンリンジ20ML「フリー」 パルナパリンNa透析用200単位/MLシリンジ20ML「フソー」 ビーシックス注「フソー」-10mg	3,000個分子量へパリン単位20mL1筒 4,000低分子量へパリン単位20mL1筒 10mg1管		①通常出荷 ①通常出荷		
	ビーシックス注「フソー」-30mg ビオチン注1mg「フソー」	30mg1管 1mg1管	A. 出荷量通常 Aプラス. 出荷量増加	①通常出荷 ①通常出荷		
	ビスミラー注5mg ビタミンO注「フソー」-100mg	0. 5%1mL1管 100mg1管 500mg1等	Aプラス. 出荷量増加 Aプラス. 出荷量増加	①通常出荷 ③限定出荷(他社品の影響)		
	ビタミンC注「フソー」-500mg ビタミンC注「フソー」-2g ブドウ糖注5%PL「フソー」	500mg1管 2g1管 5%20mL1管	A. 出荷量通常 Aプラス. 出荷量増加 A. 出荷量通常	③限定出荷(他社品の影響) ③限定出荷(他社品の影響) ①通常出荷		
	ブドウ糖注5%PL「フソー」 ブドウ糖注5%PL「フソー」 ブドウ糖注5%バッグ「フソー」	5%100mL1瓶 5%200mL1袋	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常			
	ブドウ糖注5%バッグ「フソー」 ブドウ糖注5%バッグ「フソー」	5%250mL1袋 5%500mL1袋	A. 出荷量通常 A. 出荷量通常	①通常出荷		

アラルドの大いのアンフェー		T	T		
20mm 10mm	ブドウ糖注5%PL「フソー」	5%500mL1瓶	A. 出荷量通常	①通常出荷	
PP製に2005-11 (フェー)					
Promise					
フィアン・ウト・ドゥー フィアン・ウト・ドゥー フィアン・ウト・ドゥー フィアン・カー・ウト・ドゥー フィアン・カー・ウト・ドゥー フィアン・カー・ウト・ドゥー フィアン・カー・ウト・ドゥー フィアン・カー・ウト・ドゥー フィアン・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・					
カングの大きを製造 1500m2 / m. 72m125m.					
AOPARGE 用30年と/で、ファースで生					
AvDPMa就 用の00年以下はフェリタの地 - AvDPMa就 用の00年以下はフェリタの地 - AvDPMa就 用の00年以下はフェリター - AvDPMa就 用の00年以下はファリター - AvDPMa就 用の00年以下は 日本 AvDR 加 - AvDPMa就 用の00年以下はファリター - AvDPMa就 用の00年以下は DvD AvDPMa - AvDPMa 就 AvDPMa 和の00年以下は DvD					
○○公公会社の日間の日本/パーマン・20mm					
へいたんま変用用の自身にパーメンジ2のm172-1					
へのどの場所の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の					
への別の表情を見の目的で、パンシンので、ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・					
A・DがAを数性の3のは存/mにシリンジのは、ファー 7、000年度の加上機					
古スフンは - 10mg					
由えアジューComg					
株式の対しての様性					
マナブルシール作注音をデジンジョングラック 14 (1) 1				0	
マヤカルシールを注意作用シンジのよくなイロ	マキサカルシトール静注诱析用シリンジ2.5μg「イセイ」				
マナナカルシール検注後用のシア30点(イクロー)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
マキナカルシールを計画を用シンジスの 5の4でアー 2.5 ps c lm 1 lm					
マキナカルシール神音選手間シンジリルロファ 10x1 1mm					
マナーカルシー・戸谷三香町ドリング10g(17)					
女胆一名称源108(27)-1					
マルース内表106172/		10%500mL1袋	A. 出荷量通常	①通常出荷	
フタルングルスピーファー					
ファリンドルダ ファー* 500mL 1室 A75A、世帯電流の の通常出音 ファリンドルダ ファー* 500mL 1室 A75A、世帯電流の の通常出音 ファリンドルダ ファー* 1L1 度 A75A、世帯電流の の通常出音 ファリンドルグ アフー* 1L1 度 A75A、世帯電流の の通常出音 の通常出音 ファリンドルグ 12 ファリンドルグ 13 ファリンドルグ 14 ファリンドルグ 13 ファリンドルグ 13 ファリンドルグ 13 ファリンドルグ 13 ファリンドルグ 13 ファリンドルグ 14 ファリンドル					
ラクリンゲル後、アンペ* 10.1 度					
ファリンゲルペドファー 11-1章					
ラクリンゲルが終了フナー 200mL 1装					
ラクリンゲルがは「フソー」 500mL 1弦 A75A、田奈皇政権 分差を出荷 フクリンゲルがは「フソー」 500mL 1弦 A75A、田奈皇政権 万余とは荷 フクリンゲルの注「フソー」 500mL 1弦 A75A、田奈皇政権 万余とは荷 フクリングルの注「フソー」 500mL 1弦 A75A、田奈皇政権 万余とは荷 フクリングルの注「アノー」 500mL 1弦 A75A、田奈皇政権 万余とは荷 フクリングルの注「アノー」 752A1号前渡 500mL 1弦 A75A、田奈皇政権 万余とは荷 フクリングルの注「日本会社 T75A1号前渡 500mL 1弦 A75A、田奈皇政権 T75A1号前渡					
ラクリングルがは「フノー SOOm」 類					
ラクリングルSE フンー					
ラグドリングルSE フソーコ					
ウラドレンバルSは「アレー」					
リプラス 日前波 1925 日前波 1					
リプラス1号輪液 500m11線					
リプラス 与前波					
リプラス3号輪液 500ml.1 接					
リプラス3号破液 500ml.1接		7150			
リプラス3号輪波 500ml.1類					
リングル液「アンー」	The state of the s				
LボカルニチンFF 静注1000mgシリンジ「フソー」					
ロカイン注1% 196/mL1管 A. 出荷量通常 3限度出荷(他社品の影響) ロカイン注1% 196/mL1管 A. 出荷量通常 3限度出荷(他社品の影響) ロカイン注1% 196/mL1管 A. 出荷量通常 3限度出荷(他社品の影響) ロカイン注2% 296/mL1管 A. 出荷量通常 3限度出荷(他社品の影響) 日カイン注2% 296/mL1管 A. 出荷量通常 3限度出荷(他社品の影響) 日カイン注2% 296/mL1管 A. 出荷量通常 3限度出荷(他社品の影響) 日カイン注2% 296/mL1管 A. 出荷量通常 0. 通常出荷 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日		7 20			
ロカイン注1%					
ロカイン注1%					
ロカイン注2% 2%1mL1管					
ロカイン注2% 2%5mL1管					
安息香酸Naカフェイン注100mg「フソー」 10%1mL1管 A. J	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)	
安息香酸Nab7z-イン注200mg「フソー」 20%1mL1管 A. 出荷量通常 ①通常出荷 塩化ナドリウム注10%「フソー」 10%20mL1管 Aプラス、出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液ドレ「フソー」 5mL1管 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液ドレ「フソー」 50mL1額 A. 出荷量通常 ③限定出荷(他社品の影響) 生理食塩液水グブ「フソー」 100mL1額 A. 出荷量通常 ③限定出荷(他社品の影響) 生理食塩液水グブ「フソー」 200mL1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液水グブ「フソー」 250mL1袋 Aプラス、出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液水グブ「フソー」 500mL1報 A. 出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液水グブ「フソー」 1L1報 A. 出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液ドレ「フソー」 1L1額 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液ドレ「フソー」 1L1額 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液ドレ「フソー」 1. 5L1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液ドレ「フソー」 1. 5L1袋 A. 出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液パッグ「フソー」 1. 5L1袋 A. 出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液ドレ「フソー」 1. 5L1袋 A. 出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液ドレ「フソー」 50mL1キット Aプラス、出荷量増加 ①通常出荷 生食注キット「フソー」	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)	
塩化ナリウム注10%「アソー」	安息香酸Naカフェイン注100mg「フソー」	10%1mL1管	Aプラス. 出荷量増加	①通常出荷	
生理食塩液ア[「フソー」 5mL1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 ③風定出荷(他社品の影響) 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) 生理食塩液パッグ「フソー」 200mL1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液パッグ「フソー」 200mL1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液パッグ「フソー」 250mL1袋 Aプラス、出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液アし「フソー」 500mL1 瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液アし「フソー」 1L1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液パッグ「フソー」 1L1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液パッグ「フソー」 1L1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液パッグ「フソー」 1.5L1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液水・デンソー」 50mL1キャト A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液ド・デンソー」 50mL1キャト<					
生理食塩液PL「アソー」					
生理食塩液PL「フソー」					
生理食塩液ドッグ「アソー」 100mL1瓶 A. 出荷量通常 ③限定出荷(他社品の影響) 生理食塩液ドッグ「アソー」 200mL1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液ドッグ「アソー」 250mL1袋 Aプラス. 出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液ドッグ「アソー」 500mL1袋 Aプラス. 出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液ドレ「アソー」 10.0mL1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液ドレ「アソー」 11.1数 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液ドレ「アソー」 1. 5L1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液ドレ「アソー」 2L1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生食注キット「アソー」 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「アソー」 1.00mL1キット A. 出荷量増加 ①通常出荷 炭酸水素Na静注1、26%パッグ「アソー」 1.26%1L1袋 Aプラス. 出荷量増加 ①通常出荷(他社品の影響) 炭酸水素Na静注7%PL「アソー」 1.26%1L1袋 Aプラス. 出荷量増加 ①通常出荷 炭酸水素Na静注7%PL「アソー」 5mL1管 A. 出荷量通常 ①通常出荷 注射用水PL「アソー」 5mL1管 A. 出荷量通常 ①通常出荷 注射用水PL「アソー」 500mL1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷 注射用水PL「アソー」 500mL1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷 注射用水PL「アソー」 500mL1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷 注射用水P					
生理食塩液パッグ「フソー」 200mL1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液パッグ「フソー」 250mL1袋 Aプラス、出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液パッグ「フソー」 500mL1袋 Aプラス、出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液アL「フソー」 500mL1糖 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液アル「フソー」 1L1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液水ッグ「フソー」 1L1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液水ッグ「フソー」 1. 5L1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液水リ「フソー」 2L1袋 Aブラス、出荷量増加 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」 1. 26%L1袋 Aブラス、出荷量増加 ③限定出荷(他社品の影響) 皮酸水素Na静注7%PL「フソー」 1. 26%L1袋 Aブラス、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ブラス、出荷量増加 ①通常出荷 注射用水PL「フソー」 5mL1管 A. 出荷量通常 ①通常出荷 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PL「フソー」 500mL1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷				③限定出荷(他社品の影響)	
生理食塩液バッグ「フソー」 250mL1袋 Aプラス、出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液アレ「フソー」 500mL1袋 Aブラス、出荷量増加 ①通常出荷 生理食塩液アレ「フソー」 10.00mL1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液アレ「フソー」 11.1盤 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液アレ「フソー」 1.5L1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液アレ「フソー」 2L1袋 Aブラス、出荷量増加 ①通常出荷 生食注キット「フソー」 50mL1キット A. 出荷量適常 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. 出荷量適常 ③限定出荷(他社品の影響) 炭酸水素Na静注1.26%パッグ「フソー」 1.26%1L1袋 Aプラス、出荷量増加 ①通常出荷 炭酸水素Na静注7%PL「フソー」 1.26%1L1袋 Aプラス、出荷量増加 ①通常出荷 炭財用水「フソー」 5mL1管 A. 出荷量適常 ①通常出荷 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PL「フソー」 500mL1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷				③限定出荷(他社品の影響)	
生理食塩液パッグ「フソー」 500mL1袋 Aプラス. 出荷量増加 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 生理食塩液パッグ「フソー」 1L1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液アL「フソー」 1L1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液パッグ「フソー」 1. 5L1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液アL「フソー」 2L1袋 Aプラス. 出荷量増加 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) 上食注キット「フソー」 1. 26%1L1袋 Aプラス. 出荷量増加 ①通常出荷 炭酸水素Na静注1. 26%パッグ「フソー」 1. 26%1L1袋 Aプラス. 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. 出荷量増加 ①通常出荷 注射用水PL「フソー」 5mL1管 A. 出荷量通常 ①通常出荷 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PL「フソー」 500mL1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷				① 週 吊 出 何	
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PL「フソー」 1L1 瓶 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PL「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. 出荷量常 ③限定出荷(他社品の影響) 生食注キット「フソー」 1. 26%1L1袋 Aプラス、出荷量増加 ①通常出荷 炭酸水素Na静注1. 26%パッグ「フソー」 1. 26%1L1袋 Aプラス、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. 出荷量増加 ①通常出荷 注射用水アレ「フソー」 5mL1管 A. 出荷量通常 ①通常出荷 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 生理食塩液パッグ「フソー」 1. 5L1袋 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液パッグ「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. 出荷量増加 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プラス. 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プラス. 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 ①通常出荷 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」 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					
生理食塩液PL「フソー」 1L1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷 生理食塩液パッグ「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プラス. 出荷量増加 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プラス. 出荷量増加 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プラス. 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. 出荷量通常 ①通常出荷 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」 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PL「フソー」 500mL1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷		7.10.4			+
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プラス.出荷量増加 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」 1.26%1L1袋 Aプラス.出荷量増加 ①通常出荷 炭酸水素Na静注1.26%バッグ「フソー」 1.26%1L1袋 Aプラス.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.出荷量通常 ①通常出荷 注射用水「フソー」 5mL1管 A.出荷量通常 ①通常出荷 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PL「フソー」 500mL1瓶 A.出荷量通常 ①通常出荷					
生理食塩液PL「フソー」2L1袋Aプラス. 出荷量増加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プラス. 出荷量増加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プラス. 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プラス. 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①通常出荷注射用水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PL「フソー」500mL1瓶A. 出荷量通常①通常出荷		7150			
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プラス、出荷量増加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プラス、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. 出荷量通常①通常出荷注射用水「フソー」5mL1管A. 出荷量通常①通常出荷注射用水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PL「フソー」500mL1瓶A. 出荷量通常①通常出荷					
生食注キット「フソー」100mL1キットAプラス. 出荷量増加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プラス. 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プラス. 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①通常出荷注射用水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PL「フソー」500mL1瓶A. 出荷量通常①通常出荷					
炭酸水素Na静注1.26%バッグ「フソー」1.26%1L1袋Aプラス. 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プラス. 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①通常出荷注射用水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					
炭酸水素Na静注7%PL「フソー」7%20mL1管Aプラス. 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①通常出荷注射用水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「フソー」5mL1管A. 出荷量通常①通常出荷注射用水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				0 := ::: : ::	
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		20mL1管			
注射用水PL「フソー」 500mL1瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷				①通常出荷	
		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瓶 A. 出荷量通常 ①通常出荷		1L1瓶		①通常出荷	
輸血用チトラミン「フソー」					
無水エタノール注「フソー」 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。