

2022年7月改訂

輸液製剤配合変化情報集
ブドウ糖注5%PL「フソー」

扶桑薬品工業株式会社

試験薬剤

製品名	分類	容量、容器	備考
ブドウ糖注 5%PL 「フソー」	5% ブドウ糖注射液	200mL、PL(ポリエチレン製ボトル)	保険適用期限 2023年3月31日予定

配合方法

輸液製剤の1容器に対して、各注射剤を使用最小単位（1回分：原則1管（瓶））としてシリンジに吸い取り、混合した。乾燥製剤については、添付文書の記載に従い溶解を行った。

試験方法

輸液製剤へ混合後、直後、1、3、6、24時間後の外観およびpHを観察した（散光下、室温）。経時的に外観変化のあるものは、最初に変化が認められた時点を変化点とした。

試験実施時期

2003年2月～7月

注意事項

- 今回の配合変化試験では、目視による外観変化により評価を行っているため、環境により影響を受ける可能性を排除できない。また、残存率による評価を行っていないため、配合変化の本質は捉えていない。
- 配合変化の評価については、本資料以外に各注射剤でのpH変動試験や配合変化資料を併せて考慮する必要がある。
- 輸液製剤 - 注射剤の混合液量比率による影響も考えられるため、今回と同一薬剤の組み合わせであっても、結果が異なる場合が考えられる。
- 各製剤の添付文書に配合及び安定性に関する注意喚起の記載がある場合、「注」を付けた。配合の際は添付文書を確認することが望ましい。
- 使用した製品の社名、製品名、添付文書は2022年3月確認時点のものであり、現在のものと異なる可能性がある。

配合薬	注	成分	含量	容器・容量	溶解液・試験液量	溶解時外観・pH	項目	開始時	1時間後	3時間後	6時間後	24時間後	変化要約	薬効分類
アクラシノン注射用20mg 日本マイクロバイオ-アステラス		アクラルビシン塩酸塩	20mg(力価)	瓶・乾燥	生理食塩液 10mL	5.47 外観 橙色透明 pH 5.21	外観 黄色透明 pH 5.19	←	←	←	だいだい色透明 5.17	4.85	24時間後に変色あり	423 抗腫瘍性抗生物質製剤
アザクタム注射用1g エーザイ		アズトレオナム	1g(力価)	瓶・乾燥	注射用水 5mL	4.96 外観 淡黄色透明 pH 5.13	外観 無色透明 pH 5.13	←	←	←	外観変化なし 5.14	5.13		612 主としてグラム陰性菌に作用するもの
アスピラカリウム注10mEq ニプロESファーマ		L-アスピラギン酸カリウム	1712mg	管・10mL	10mL	無色透明 6.93	外観 無色透明 pH 6.69	←	←	←	外観変化なし 6.67	6.66	外観変化なし	322 無機質製剤
アタラックス-P注射液(50mg/mL) ファイザー		ヒドロキシジン塩酸塩	50mg	管・1mL	1mL	無色透明 4.10	外観 無色透明 pH 5.05	←	←	←	外観変化なし 5.03	4.99	外観変化なし 4.99	117 精神神経用剤
アデール点滴静注用10mg(販売中止) 日本化薬		コルホルシンダロバート塩酸塩	10mg	瓶・乾燥	生理食塩液 5mL	無色透明 4.47	外観 無色透明 pH 5.19	←	←	←	外観変化なし 5.23	5.25	外観変化なし	211 強心剤
アデラビン9号注2mL マイラン-ファイザー		肝臓エキス・フラビンアデニヌクレオチド	30μL・20mg (ラビンアデニヌクレオチドナトリウム 21.12mg)	管・2mL	2mL	橙黄色透明 6.00	外観 黄色透明 pH 6.00	←	←	←	外観変化なし 5.94	5.93	外観変化なし	326 臓器製剤
アトニン-0注5単位 あすか-武田		オキシトシン	5オキシトシン単位	管・1mL	1mL	無色透明 3.68	外観 無色透明 pH 4.98	←	←	←	外観変化なし 4.95	4.92	外観変化なし 4.92	241 脳下垂体ホルモン剤
アドリアシン注用10 サンドファーマ-サンド		ドキソリビシン塩酸塩	10mg(力価)	瓶・乾燥	注射用水 1mL	赤色透明 5.31	外観 だいだい色透明 pH 5.37	←	←	←	外観変化なし 5.38	5.22	外観変化なし	423 抗腫瘍性抗生物質製剤
アトロピン硫酸塩注0.5mg「フソー」 扶桑		アトロピン硫酸塩水和物	0.5mg	管・1mL	1mL	無色透明 5.64	外観 無色透明 pH 5.48	←	←	←	外観変化なし 5.53	5.43	外観変化なし 5.53	124 鎮痙剤
アナフラニール点滴静注液25mg アルフレッサファーマ		クロミプラミン塩酸塩	25mg	管・2mL	2mL	無色透明 4.33	外観 無色透明 pH 5.04	←	←	←	外観変化なし 5.09	5.14	外観変化なし 5.16	117 精神神経用剤
アネキセート注射液0.5mg サンドファーマ-サンド		フルマゼニル	0.5mg	管・5mL	5mL	無色透明 4.13	外観 無色透明 pH 4.80	←	←	←	外観変化なし 4.84	4.80	外観変化なし 4.87	221 呼吸促進剤
アプレゾリン注射用20mg サンファーマ		ヒドララジン塩酸塩	20mg	管・乾燥	注射用水 1mL	淡黄色透明 3.89	外観 無色透明 pH 5.03	←	←	←	1時間後に変色あり 4.62	4.47	1時間後に変色あり 4.38	214 血圧降下剤
アミカシン硫酸塩注射液200mg「日医工」 日医工		アミカシン硫酸塩	200mg(力価)	管・2mL	2mL	無色透明 6.56	外観 無色透明 pH 6.17	←	←	←	外観変化なし 6.10	6.06	外観変化なし 6.05	612 主としてグラム陰性菌に作用するもの
アラセナーA点滴静注用300mg 持田		ビダラビン	300mg	瓶・乾燥	混注輸液 10mL	無色透明 3.39 (2バイアルを500mL生理食塩液に混ぜてpH測定)	外観 無色透明 pH 3.39	←	←	←	外観変化なし 3.40	3.39	外観変化なし 3.40	625 抗ウイルス剤
アリナミンF100注 武田テバ-武田		フルスルチアミン塩酸塩	100mg (フルスルチアミン塩酸塩 109.16mg)	管・20mL	20mL	無色透明 3.07	外観 無色透明 pH 4.02	←	←	←	外観変化なし 4.02	4.02	外観変化なし 4.03	312 ビタミンB1剤
アルタット静注用75mg あすか-武田		ロキサチジン酢酸エステル塩酸塩	75mg	管・乾燥	生理食塩液 20mL	無色透明 4.10	外観 無色透明 pH 4.33	←	←	←	外観変化なし 4.35	4.36	外観変化なし 4.35	232 消化性潰瘍用剤
アレビアチン注250mg 大日本住友製薬		フェニトイントナトリウム	250mg	管・5mL	5mL	無色透明 11.76	外観 無色透明 pH 9.67	白濁	←	←	1時間後に白濁あり 9.67	9.74	1時間後に白濁あり 9.77	113 抗てんかん剤
安息香酸Naカフェイン注200mg「フソー」 扶桑		安息香酸ナトリウムカフェイン	200mg	管・1mL	1mL	無色透明 7.86	外観 無色透明 pH 6.33	←	←	←	外観変化なし 6.33	6.31	外観変化なし 6.33	211 強心剤
イスコチン注100mg アルフレッサファーマ		イソニアジド	100mg	管・2mL	2mL	無色透明 7.05	外観 無色透明 pH 6.16	←	←	←	外観変化なし 6.07	5.98	外観変化なし 5.94	622 抗結核剤
イソゾール注射用0.5g 日医工		チアミラールナトリウム	500mg	管・乾燥	注射用水 20mL	微黄色透明 10.71	外観 微黄色透明 pH 9.72	←	←	←	外観変化なし 9.74	9.72	外観変化なし 9.75	111 全身麻酔剤
イノパン注200mg(販売中止) 協和キリン		ドバミン塩酸塩	200mg	管・10mL	10mL	無色透明 4.00	外観 無色透明 pH 4.83	←	←	←	外観変化なし 4.90	4.83	外観変化なし 4.68	211 強心剤
注射用イホマイド1g 塙野義		イホスファミド	1g	瓶・乾燥	注射用水 25mL	無色透明 6.64	外観 無色透明 pH 5.47	←	←	←	外観変化なし 5.51	5.47	外観変化なし 5.37	421 アルキル化剤
インデラル注射液2mg 太陽ファルマ		プロプラノロール塩酸塩	2mg	管・2mL	2mL	無色透明 3.04	外観 無色透明 pH 4.53	←	←	←	外観変化なし 4.60	4.53	外観変化なし 4.57	212 不整脈用剤

配合薬	注	成分	含量	容器・容量	溶解液・試験液量	溶解時外観・pH	項目	開始時	1時間後	3時間後	6時間後	24時間後	変化要約	薬効分類	
ウテメリン注50mg キッセイ		リトドリン塩酸塩	50mg	管・5mL	5mL	無色透明	5.22	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	259 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬
								pH	5.35	5.36	5.34	5.36	5.35		
エクザール注射用10mg 日本化薬	注	ビンプラスチン硫酸塩	10mg	瓶・乾燥	注射用水 10mL	無色透明	4.29	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし 抗腫瘍性植物成分製剤	424 抗腫瘍性植物成分製剤
								pH	5.06	4.88	5.01	4.88	4.83		
エクサシン注射液400 旭化成ファーマ		イセパマイシン硫酸塩	400mg(力値)	管・2mL	2mL	無色透明	6.77	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし 主としてグラム陰性菌に作用するもの	612 主としてグラム陰性菌に作用するもの
								pH	6.14	6.07	6.05	6.03	5.90		
エリスロシン点滴静注用500mg マイランEPD		エリスロマイシンラビオ核酸塩	エリスロマイシンとして500mg(力値)	瓶・乾燥	注射用水 10mL	無色透明	7.22	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし 主としてグラム陽性菌、マイコプラスマに作用するもの	614 主としてグラム陽性菌、マイコプラスマに作用するもの
								pH	6.91	6.71	6.68	6.68	6.65		
エリル点滴静注液30mg 旭化成ファーマ		ファスジル塩酸塩水和物	30.8mg(塩酸ファスジルとして30mg)	管・2mL	2mL	無色透明	6.01	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし その他の循環器官用薬	219 その他の循環器官用薬
								pH	5.64	5.59	5.59	5.63	5.55		
エルカトニン注40単位「TBP」 東菱-ビオメディクス		エルカトニン	40エルカトニン単位	管・1mL	1mL	無色透明	5.63	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし 他に分類されない代謝性医薬品	399 他に分類されない代謝性医薬品
								pH	5.54	5.65	5.55	5.64	5.50		
塩化ナトリウム注10%「フソー」 扶桑		塩化ナトリウム	2g	管・20mL	20mL	無色透明	5.96	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし 血液代用剤	331 血液代用剤
								pH	5.47	5.55	5.42	5.55	5.46		
塩酸パンコマイシン点滴静注用0.5g 大蔵製薬-Meiji Seikaファルマ		パンコマイシン塩酸塩	0.5g(力値)	瓶・乾燥	注射用水 10mL	微黄色透明	3.50	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし 主としてグラム陽性菌に作用するもの	611 主としてグラム陽性菌に作用するもの
								pH	3.98	3.95	3.95	3.98	3.98		
注射用エンドキサン500mg 塩野義		シクロホスファミド水和物	534.5mg(無水物として500mgに相当)	瓶・乾燥	注射用水 25mL	無色透明	5.04	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし アルキル化剤	421 アルキル化剤
								pH	5.25	5.11	4.81	4.59	3.90		
オルガドロン注射液19mg サンドファーマ-サンド		デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム	25mg(デキサメタゾンとして19mg)	管・5mL	5mL	無色透明	8.03	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし 副腎ホルモン剤	245 副腎ホルモン剤
								pH	7.68	7.61	7.58	7.56	7.53		
オンコピン注射用1mg 日本化薬	注	ビンクリスチン硫酸塩	1mg	瓶・乾燥	注射用水 10mL	無色透明	4.69	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし 抗腫瘍性植物成分製剤	424 抗腫瘍性植物成分製剤
								pH	5.23	5.22	5.17	5.34	5.20		
カイトリル注3mg 太陽ファルマ		グラニセトロン塩酸塩	3.35mg(グラニセトロンとして3mg)	管・3mL	3mL	無色透明	6.21	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし その他の消化器官用薬	239 その他の消化器官用薬
								pH	5.22	5.32	5.32	5.30	5.39		
カシワドール静注 共和クリティケア		コドロイシン硫酸エチルナトリウム・サリチル酸ナトリウム	200mg・400mg	管・20mL	20mL	無色透明	6.57	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし 解熱鎮痛消炎剤	114 解熱鎮痛消炎剤
								pH	6.84	6.84	6.83	6.82	6.74		
カルチコール注射液8.5%10mL 日医工		グルコン酸カルシウム水和物	850mg	管・10mL	10mL	無色透明	7.07	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし カルシウム剤	321 カルシウム剤
								pH	6.51	6.56	6.57	6.57	6.58		
カルベニン点滴用0.5g 第一三共	注	バニペネム・ベタミプロン	500mg(力値)・500mg	瓶・乾燥	混注輸液 10mL	黄色透明 (注射用水10mLで溶解し、pH測定)	7.30	外観	微黄色透明	←	黄色透明	←	褐色透明	3時間後に変色あり 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
								pH	7.04	6.88	6.67	6.45	5.80		
キロサイド注200mg 日本新薬		シタラビン	200mg	管・10mL	10mL	無色透明	8.76	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし 代謝拮抗剤	422 代謝拮抗剤
								pH	7.50	7.28	7.21	7.18	7.21		
グルコリン配合静注 扶桑		配合剤	—	管・20mL	20mL	無色透明	6.95	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし 肝臓疾患用剤	391 肝臓疾患用剤
								pH	6.99	6.73	6.68	6.49	6.19		
ケイツーN静注10mg エーザイ	注	メナトレノン	10mg	管・2mL	2mL	淡黄色半透明	7.46	外観	微黄色透明	←	←	←	←	外観変化なし ビタミンK剤	316 ビタミンK剤
								pH	5.93	5.93	5.88	5.90	5.66		
K.C.L.点滴液15% 丸石	注	塩化カリウム	3g	管・20mL	20mL	黄色透明	5.51	外観	黄色透明	←	←	←	←	外観変化なし 無機質製剤	322 無機質製剤
								pH	5.34	5.34	5.34	5.34	5.23		
ケタラール静注用50mg 第一三共プロファーマ-第一三共		ケタミン塩酸塩	57.7mg(ケタミンとして50mg)	管・5mL	10mL	無色透明	4.46	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし 全身麻酔剤	111 全身麻酔剤
								pH	4.82	4.85	4.86	4.85	4.82		
ゲンタシン注60 高田		ゲンタマイシン硫酸塩	60mg(力値)	管・1.5mL	1.5mL	無色透明	5.25	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
								pH	4.75	4.70	4.70	4.70	4.68		
コアキシン注射用2g ケミックス	注	セファロチナトリウム	2g(力値)	瓶・乾燥	注射用水 10mL	淡黄色透明	5.94	外観	無色透明	←	微黄色透明	←	黄色透明	3時間後に変色あり 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
								pH	5.66	5.40	5.16	4.97	4.55		
コスマゲン静注用0.5mg ノーベル		アクチノマイシンD	0.5mg(力値)	瓶・乾燥	注射用水 1.1mL	橙黄色透明	6.40	外観	黄色透明	←	←	←	←	外観変化なし 抗腫瘍性抗生物質製剤	423 抗腫瘍性抗生物質製剤
								pH	5.68	5.38	5.31	5.37	5.51		

配合薬	注	成分	含量	容器・容量	溶解液・試験液量	溶解時外観・pH	項目	開始時	1時間後	3時間後	6時間後	24時間後	変化要約	薬効分類
注射用サイメリン100mg ニプロESファーマ	注	ラニムスチン	100mg	瓶・乾燥	注射用水 10mL	淡黄色澄明 4.58	外観 pH	無色透明 5.25	← 4.53	← 4.11	← 3.83	← 3.28	外観変化なし	421 アルキル化剤
サイレース静注2mg エーザイ	注	フルニトラゼパム	2mg	管・1mL	1mL	微黄色澄明 5.50	外観 pH	無色透明 5.16	← 5.21	← 5.21	← 5.12	← 5.20		112 催眠鎮静剤、抗不安剤
サンディミュン点滴静注用250mg ノバルティス		シクロスボリン	250mg	管・5mL	5mL	微黄色澄明 8.83	外観 pH	無色透明 6.09	← 6.06	← 6.06	← 6.04	← 6.04	外観変化なし	399 他に分類されない代謝性医薬品
シオマリン静注用1g 塩野義		ラタモキセナトリウム	1g(力値)	瓶・乾燥	注射用水 10mL	微黄色澄明 5.64	外観 pH	無色透明 5.72	← 5.94	← 5.90	← 5.88	← 5.80		613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
ジギラノゲン注0.4mg 共和クリティケア		デスラノシド	0.4mg	管・2mL	2mL	無色透明 6.52	外観 pH	無色透明 5.54	← 5.46	← 5.45	← 5.44	← 5.39	外観変化なし	211 強心剤
シグマート注48mg 中外		ニコランジル	48mg	瓶・乾燥	混注輸液 20mL	無色透明 7.77 (注射用水20mLで溶解してpH測定)	外観 pH	無色透明 7.35	← 7.27	← 7.20	← 7.16	← 6.88		217 血管拡張剤
ジゴシン注0.25mg 太陽ファルマ		ジゴキシン	0.25mg	管・1mL	1mL	無色透明 6.85	外観 pH	無色透明 5.41	← 5.36	← 5.48	← 5.36	← 5.29	外観変化なし	211 強心剤
シペノール静注70mg トーアエイヨー・アステラス		シベンゾリンコハク酸塩	70mg	管・5mL	5mL	無色透明 5.50	外観 pH	無色透明 5.77	← 5.76	← 5.76	← 5.76	← 5.75		212 不整脈用剤
スキサメトニウム注100「マルイシ」 丸石		スキサメトニウム塩化物 水和物	110mg (脱水物として 100mg)	管・5mL	5mL	無色透明 3.60	外観 pH	無色透明 4.58	← 4.56	← 4.55	← 4.54	← 4.55	外観変化なし	122 骨格筋弛緩剤
スルペラゾン静注用1g ファイザー	注	スルバクタムナトリウム・ セフオペラゾンナトリウム	0.5g(力値)・0.5g(力 値)	瓶・乾燥	注射用水 10mL	微黄色澄明 5.65	外観 pH	無色透明 5.43	← 5.34	← 5.22	← 5.13	← 4.71		613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
セスデン注7.5mg ニプロESファーマ		チメビジウム臭化物水 和物	7.5mg	管・1mL	1mL	無色透明 5.54	外観 pH	無色透明 5.60	← 5.66	← 5.65	← 5.64	← 5.60	外観変化なし	124 鎮痙剤
セファメジンα 注射用2g LTLファーマ		セファゾリンナトリウム 水和物	2g(力値)	瓶・乾燥	注射用水 20mL	無色透明 5.29	外観 pH	無色透明 5.15	← 5.21	← 5.28	← 5.40	← 5.71		613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
セファランチン注10mg メディサ新薬-化研生薬		セファランチン	10mg	管・2mL	2mL	微黄色澄明 3.09	外観 pH	無色透明 5.02	← 4.95	← 4.99	← 5.00	← 4.98	外観変化なし	290 その他の個々の器官系用医薬品
セフメタゾン静注用2g アルフレッサファーマ		セフメタゾールナトリウム	2g(力値)	瓶・乾燥	注射用水 10mL	微黄色澄明 5.31	外観 pH	無色透明 5.03	← 4.85	← 4.68	← 4.54	← 4.19		613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
セルシン注射液10mg 武田テバ-武田	注	ジアゼパム	10mg	管・2mL	2mL	淡黄色澄明 6.32	外観 pH	無色透明 5.30	← 5.30	← 5.29	← 5.31	← 5.30	外観変化なし	112 催眠鎮静剤、抗不安剤
セレネース注5mg 大日本住友		ハロベリドール	5mg	管・1mL	1mL	無色透明 3.88	外観 pH	無色透明 4.32	← 4.30	← 4.32	← 4.32	← 4.33		117 精神神経用剤
ソセゴン注射液30mg 丸石		ペンタゾシン	30mg	管・1mL	1mL	無色透明 4.14	外観 pH	無色透明 4.44	← 4.43	← 4.43	← 4.43	← 4.42	外観変化なし	114 解熱鎮痛消炎剤
ソル・コーテフ静注用1000mg ファイザー	注	ヒドロコルチゾンコハク 酸エステルナトリウム	1337mg (ヒドロコルチゾン相 当量 1000mg)	瓶・溶解 液8mL	溶解液量:8mL	微黄色澄明 7.44	外観 pH	無色透明 7.65	← 7.62	← 7.60	← 7.53	← 7.30		245 副腎ホルモン剤
ソル・メドロール静注用1000mg ファイザー	注	メチルプレドニゾロンコ ハク酸エステルナトリウム	1326.0mg (メチルプレドニゾロン相当 量 1000mg)	瓶・乾燥	注射用水16mL	無色透明 7.63	外観 pH	無色透明 7.83	← 7.80	← 7.75	← 7.70	← 7.46	外観変化なし	245 副腎ホルモン剤
ソルコセリル注4mL 東菱-大鵬薬品		ソルコセリル	4mL	管・4mL	4mL	黄褐色澄明 6.96	外観 pH	無色透明 7.20	← 7.14	← 7.13	← 7.12	← 6.95		232 消化性潰瘍用剤
ソルダクトン静注用200mg ファイザー	注	カンレノ酸カリウム	200mg	管・乾燥	注射用水 2mL	微黄色澄明 9.98	外観 pH	無色透明 8.49	← 8.46	← 8.45	← 8.43	← 8.44	外観変化なし	213 利尿剤
ダイアモックス注射用500mg 三和化学	注	アセタゾラミドナトリウム	550mg (アセタゾラミ ド 500mg)	瓶・乾燥	注射用水 5mL	無色透明 9.14	外観 pH	無色透明 9.25	← 9.22	← 9.26	← 9.24	← 9.20		213 利尿剤
ダウノマイシン静注用20mg Meiji Seika ファルマ		ダウノルビシン塩酸塩	20mg(力値)	瓶・乾燥	生理食塩液 10mL	赤色澄明 5.87	外観 pH	だいだい色透明 5.27	← 5.41	← 5.28	← 5.46	← 5.41	外観変化なし	423 抗腫瘍性抗生物質製剤

配合薬	注	成分	含量	容器・容量	溶解液・試験液量	溶解時外観・pH	項目	開始時	1時間後	3時間後	6時間後	24時間後	変化要約	薬効分類
タガメット注射液200mg 大日本住友	シメチジン	200mg	管・2mL	2mL	無色透明	5.41	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	232 消化性潰瘍用剤
							pH	5.53	5.54	5.55	5.55	5.53		
ダカルバジン注用100 協和キリン-サンド	ダカルバジン	100mg	瓶・乾燥	注射用水 10mL	無色透明	3.56	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	421 アルキル化剤
							pH	3.75	3.76	3.76	3.77	3.78		
タチオノン注射用200mg 長生堂-日本ジェネリック	グルタチオン	200mg	管・乾燥	注射用水 3mL	無色透明	5.57	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	392 解毒剤
							pH	5.60	5.54	5.49	5.48	5.44		
ダラシンS注射液600mg ファイザー	クリンダマイシンリン酸 エステル	600mg(力値)	管・4mL	4mL	無色透明	6.54	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	611 主としてグラム陽性菌に作用するもの
							pH	6.95	6.95	6.96	6.97	6.95		
炭酸水素Na静注7%PL「フソー」 扶桑	炭酸水素ナトリウム	1.4g	管・20mL	20mL	無色透明	7.97	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	392 解毒剤
							pH	8.31	8.34	8.34	8.36	8.36		
チアミン塩化物塩酸塩注20mg「フソー」 扶桑	チアミン塩化物塩酸塩	20mg	管・1mL	1mL	無色透明	3.15	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	312 ビタミンB1剤
							pH	4.13	4.12	4.12	4.13	4.14		
チアミン塩化物塩酸塩注50mg「フソー」 扶桑	チアミン塩化物塩酸塩	50mg	管・1mL	1mL	無色透明	2.98	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	312 ビタミンB1剤
							pH	3.93	3.93	3.93	3.90	3.90		
チエナム点滴静注用0.5g MSD	イミペヘルム水和物・ シラスタチンナトリウム	0.5g(力値)・0.5g	瓶・乾燥	混注輸液 10mL	極微黄色 透明 (生理食塩液 100mL に溶解し、pH測定)	7.30	外観	無色透明	←	←	←	黄色透明	24時間後に変色あり	613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
							pH	7.42	7.30	7.23	7.13	6.57		
デトキソール静注液2g 日医工	チオ硫酸ナトリウム水和物	2000mg	管・20mL	20mL	無色透明	8.13	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	392 解毒剤
							pH	8.36	8.38	8.39	8.40	8.40		
テラブチク静注45mg エーザイ	ジモルホラミン	45mg	管・3mL	3mL	無色透明	4.83	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	221 呼吸促進剤
							pH	5.40	5.25	5.25	5.28	5.21		
ドブトレックス注射液100mg 共和	ドブタミン塩酸塩	112.1mg (ドブタミンとして 100mgに相当)	管・5mL	5mL	無色透明	3.05	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	211 強心剤
							pH	4.47	4.47	4.45	4.44	4.33		
トプラシン注90mg 東和	トプラマイシン	90mg(力値)	管・1.5mL	1.5mL	微黄色透明	6.57	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	612 主としてグラム陰性菌に作用するもの
							pH	5.87	5.81	5.75	5.72	5.62		
ドプラム注射液400mg キッセイ	ドキサプラム塩酸塩水和物	400mg	瓶・20mL	20mL	無色透明	4.01	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	221 呼吸促進剤
							pH	4.61	4.56	4.56	4.56	4.54		
ドルミカム注射液10mg 丸石	ミダゾラム	10mg	管・2mL	2mL	無色透明	3.35	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	112 催眠鎮静剤、抗不安剤
							pH	4.55	4.46	4.49	4.48	4.43		
ナゼア注射液0.3mg LTLファーマ	ラモセトロン塩酸塩	0.3mg	管・2mL	2mL	無色透明	4.49	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	239 その他の消化器官用薬
							pH	5.02	5.06	4.95	4.98	4.95		
ニコリンH注射液1g 武田テバ-武田	シチコリン	1g	管・4mL	4mL	無色透明	6.62	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	119 その他の中枢神経系用薬
							pH	6.40	6.41	6.39	6.40	6.37		
ニトプロ持続静注液30mg 丸石	ニトロブルドンドナトリウム水和物	30mg	管・10mL	10mL	黄褐色透明	5.05	外観	黄色透明	←	←	←	←	外観変化なし	214 血圧降下剤
							pH	5.25	5.24	5.24	5.22	5.14		
ネオシネジンコーワ注5mg 興和	フェニレフリン塩酸塩	5mg	管・1mL	1mL	無色透明	3.71	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	216 血管収縮剤
							pH	5.16	5.14	5.20	5.15	5.36		
ネオフィリン注250mg エーザイ	アミノフィリン水和物	250mg	管・10mL	10mL	無色透明	9.07	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	211 強心剤
							pH	8.86	8.82	8.79	8.76	8.74		
ノイロトロピン注射液3.6単位 日本臓器	ワクシニアウイルス接種家兎炎症皮膚抽出液	3.6ノイロトロピン単位	管・3mL	3mL	無色透明	7.61	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	114 解熱鎮痛消炎剤
							pH	6.23	6.22	6.21	6.23	6.28		
バイオゲン静注50mg 扶桑	チアミンジスルフide	50mg	管・20mL	20mL	微黄色透明	2.89	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	312 ビタミンB1剤
							pH	3.76	3.76	3.75	3.76	3.74		
パクトラミン注 太陽ファルマ	スルファメトキサゾール・ トリメトプリム	400mg・80mg	管・5mL	5mL	微黄色透明	9.31	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	641 抗原虫剤
							pH	8.84	8.78	8.71	8.64	8.44		
パニマイシン注射液100mg Meiji Seika ファルマ	ジベカシン硫酸塩	100mg(力値)	管・2mL	2mL	無色透明	7.19	外観	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
							pH	6.59	6.53	6.50	6.47	6.37		

配合薬	注	成分	含量	容器・容量	溶解液・試験液量	溶解時外観・pH	項目	開始時	1時間後	3時間後	6時間後	24時間後	変化要約	薬効分類
ハペカシン注射液100mg Meiji Seika ファルマ		アルペカシン硫酸塩	100mg(力値)	管・2mL	2mL	無色透明 7.05	外観 pH	無色透明 6.34	← 6.28	← 6.24	← 6.19	← 6.08	外観変化なし 主としてグラム陽性菌に作用するもの	611 主としてグラム陽性菌に作用するもの
パム静注500mg 大日本住友		プラリドキシムヨウ化物	500mg	管・20mL	20mL	微黄色透明 3.83	外観 pH	無色透明 4.60	← 4.64	← 4.59	← 4.60	← 4.61		
バルナパリンNa透析用500単位/mLバイアル10mL「ILS」 ILS-扶桑		バルナパリンナトリウム	5000低分子量ヘパリン単位	瓶・10mL	10mL	無色透明 5.91	外観 pH	無色透明 6.40	← 6.41	← 6.39	← 6.36	← 6.38	外観変化なし 血液凝固阻止剤	333 血液凝固阻止剤
パンスボリン静注用1g 武田テバ-武田		セフォチアム塩酸塩	1g(力値)	瓶・乾燥	注射用水 5mL	黄色透明 6.51	外観 pH	微黄色透明 6.52	← 6.57	← 6.57	← 6.56	黄色透明 6.41		
パントール注射液500mg トーアエイヨー-アステラス		パントール	500mg	管・2mL	2mL	無色透明 5.36	外観 pH	無色透明 5.45	← 5.44	← 5.45	← 5.42	← 5.44	外観変化なし ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く)	313 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く)
パントシン注10% アルフレッサファーマ		パンテチン	パンテチン(日局) 250mg(パンテチンとして200mg)	管・2mL	2mL	無色透明 4.82	外観 pH	無色透明 4.86	← 4.88	← 4.88	← 4.89	← 4.85		
ビーシックス注「フソー」-30mg 扶桑		ビリドキシン塩酸塩	30mg	管・1mL	1mL	無色透明 3.42	外観 pH	無色透明 4.06	← 4.07	← 4.09	← 4.08	← 4.07	外観変化なし ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く)	313 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く)
ビオチン注1mg「フソー」 扶桑		ビオチン	1mg	管・2mL	2mL	無色透明 6.43	外観 pH	無色透明 5.85	← 5.81	← 5.78	← 5.81	← 5.81		
ビクシリン注射用2g Meiji Seika ファルマ		アンピシリンナトリウム	2g(力値)	瓶・乾燥	注射用水 10mL	微黄色透明 9.43	外観 pH	無色透明 9.02	← 8.83	← 8.60	← 8.44	← 7.94	外観変化なし 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
注射用ビクシリンS1000 Meiji Seika ファルマ		アンピシリンナトリウム・ クロキサリリンナトリウム水和物	500mg(力値)・ 500mg(力値)	瓶・乾燥	注射用水 10mL	無色透明 9.29	外観 pH	無色透明 8.74	← 8.60	← 8.41	← 8.23	← 7.68		
ピシバニール注射用5KE 中外		溶連菌抽出物	乾燥菌体として0.5mg	瓶・乾燥	添付溶解液 2mL	白色懸濁 6.75	外観 pH	無色透明 6.73	← 6.70	← 6.68	← 6.67	← 6.62	外観変化なし その他の腫瘍用薬	429 その他の腫瘍用薬
ビスマラー注5mg 扶桑		dl-ケロルフェニラミンレイン酸塩	5mg	管・1mL	1mL	無色透明 4.89	外観 pH	無色透明 5.40	← 5.26	← 5.29	← 5.33	← 5.31		
ビソルボン注4mg サノフィ		プロムヘキシン塩酸塩	4mg	管・2mL	2mL	無色透明 2.66	外観 pH	無色透明 4.13	← 4.16	← 4.10	← 4.13	← 4.13	外観変化なし 去たん剤	223 去たん剤
ビタミンC注「フソー」-500mg 扶桑		アスコルビン酸	500mg	管・2mL	2mL	無色透明 6.71	外観 pH	無色透明 6.87	← 6.91	← 6.86	← 6.74	← 6.48		
ヒドロコルチゾンコハク酸エステルNa静注用1000mg「武田テバ」 武田テバ-武田テバファーマ-武田		ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム	1337mg (ヒドロコルチゾン 1,000mgに相当)	瓶・乾燥	生理食塩液10mL	無色透明 7.40	外観 pH	無色透明 7.67	← 7.65	← 7.61	← 7.57	← 7.35	外観変化なし 副腎ホルモン剤	245 副腎ホルモン剤
ファーストシン静注用1g 武田テバ-武田		セフォゾプラン塩酸塩	1g(力値)	瓶・乾燥	注射用水 10mL	黄色透明 7.96	外観 pH	黄色透明 8.08	← 7.89	← 7.70	← 7.57	← 7.32		
5-FU注250mg 協和キリン		フルオロウラシル	250mg	瓶・5mL	5mL	無色透明 8.39	外観 pH	無色透明 8.28	← 8.32	← 8.33	← 8.34	← 8.28	外観変化なし 代謝拮抗剤	422 代謝拮抗剤
ファルモルビシンRTU注射液10mg ファイザー		エピルビシン塩酸塩	10mg(力値)	瓶・5mL	5mL	赤色透明 3.05	外観 pH	だいだい色透明 4.80	← 4.69	← 4.65	← 4.68	← 4.71		
ファンギゾン注射用50mg クリニジェン		アムホテリシンB	50.00mg(力値)	瓶・乾燥	注射用水 10mL	黄色透明 7.51	外観 pH	黄色透明 7.48	← 7.46	← 7.46	← 7.44	← 7.42	外観変化なし 主としてカビに作用するもの	617 主としてカビに作用するもの
ブスコパン注20mg サノフィ		ブチルスコポラミン臭化物	20mg	管・1mL	1mL	無色透明 4.40	外観 pH	無色透明 5.42	← 5.39	← 5.35	← 5.35	← 5.43		
フラフール注400mg 大鵬薬品		テガフール	400mg	管・10mL	10mL	無色透明 9.88	外観 pH	無色透明 9.89	← 9.89	← 9.92	← 9.91	← 9.86	外観変化なし 代謝拮抗剤	422 代謝拮抗剤
フラグミン静注5000単位/5mL ファイザー-キッセイ		ダルテパリンナトリウム	5,000低分子ヘパリン 国際単位	瓶・5mL	5mL	無色透明 6.66	外観 pH	無色透明 6.41	← 6.43	← 6.39	← 6.40	← 6.36		
プリンペラン注射液10mg 日医工		塩酸メトクロプラミド	10mg (メトクロプラミドとし て7.67mg)	管・2mL	2mL	無色透明 3.12	外観 pH	無色透明 4.83	← 4.75	← 4.77	← 4.68	← 4.66	外観変化なし その他の消化器官用薬	239 その他の消化器官用薬

配合薬	注	成分	含量	容器・容量	溶解液・試験液量	溶解時外観・pH	項目	開始時	1時間後	3時間後	6時間後	24時間後	変化要約	薬効分類
フルマリン静注用1g 塩野義	注	フロモキセナトリウム	1g(力価)	瓶・乾燥	注射用水 10mL	微黄色澄明 4.92	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
								5.00	5.14	5.16	5.18	5.09		
水溶性プレドニン50mg シオノギファーマー塩野義	注	プレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム	プレドニゾロンコハク酸エステルとして63.9mg(プレドニゾロン50mgに相当)	管・乾燥	注射用水 5mL	無色澄明 6.89	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	245 副腎ホルモン剤
								7.06	7.04	7.04	7.04	7.01		
プレビタS注射液 扶桑	配合剤	—	—	管・5mL	5mL	黄色澄明 4.75	外観 pH	黄色透明	←	←	←	←	外観変化なし	317 混合ビタミン剤(ビタミンA-D混合製剤を除く)
プログラフ注射液5mg アステラス	注	タクロリムス水和物	タクロリムス水和物 5.1mg(タクロリムスとして5mg)	管・1mL	1mL	無色澄明 7.79	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	399 他に分類されない代謝性医薬品
								5.48	5.37	5.38	5.43	5.46		
プロスタルモン・F注射液2000 丸石	注	ジノプロスト	2000 μg	管・2mL	2mL	無色澄明 7.74	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	249 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)
								6.53	6.51	6.47	6.52	6.51		
プロタノールL注1mg 興和	注	I-イソブレナリン塩酸塩	1.0mg	管・5mL	5mL	無色澄明 3.98	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	211 強心剤
								4.34	4.37	4.37	4.37	4.35		
フロリードF注200mg 持田	注	ミコナゾール	200mg	管・20mL	20mL	無色澄明 4.37	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	629 その他の化学療法剤
								4.41	4.41	4.42	4.42	4.43		
ベストコール静注用1g 武田テバ-武田	注	セフメキシム塩酸塩	1g(力価)	瓶・乾燥	注射用水 5mL	黄色澄明 7.18	外観 pH	微黄色透明	←	←	←	黄色透明	24時間後に変色あり	613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
								7.41	7.56	7.58	7.56	7.46		
ヘパリンCa注射液10万単位/100mL「サワイ」 沢井	注	ヘパリンカルシウム	100,000ヘパリン単位	瓶・100mL	100mL	無色澄明 6.44	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	333 血液凝固阻止剤
								6.15	6.17	6.17	6.17	6.18		
ベプシド注100mg クリニジョン	注	エトボンド	100mg	瓶・5mL	5mL	微黄色澄明 4.65	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	424 抗腫瘍性植物成分製剤
								3.69	3.71	3.72	3.70	3.72		
ペルジビン注射液25mg LTLファーマ	注	ニカルジビン塩酸塩	25mg	管・25mL	25mL	微黄色澄明 3.46	外観 pH	微黄色透明	←	←	←	←	外観変化なし	214 血圧降下剤
								4.42	4.42	4.39	4.46	4.38		
ヘルベッサー注射用250 田辺三菱	注	ジルチアゼム塩酸塩	250mg	瓶・乾燥	生理食塩液 5mL	無色澄明 4.85	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	217 血管拡張剤
								5.20	5.07	5.23	5.22	5.21		
ペントシリン注射用2g 富士フイルム富山化学	注	ピベラシリンナトリウム	2g(力価)	瓶・乾燥	注射用水 8mL	無色澄明 5.82	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
								5.42	5.39	5.32	5.25	4.92		
ホスフラン注-20mg 扶桑	注	リボフラビンリン酸エステルナトリウム	リボフラビンとして20mg	管・2mL	2mL	だいだい黄色澄明 5.95	外観 pH	黄色澄明	←	←	←	←	外観変化なし	313 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く)
								6.06	6.06	6.06	6.05	6.02		
ホスミシンS静注用2g Meiji Seika ファルマ	注	ホスホマイシンナトリウム	2g(力価)	瓶・乾燥	注射用水 20mL	無色澄明 7.31	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
								7.60	7.59	7.59	7.60	7.60		
ボスマシン注1mg 第一三共	注	アドレナリン	1mg	管・1mL	1mL	無色澄明 3.29	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	245 副腎ホルモン剤
								5.07	5.18	5.11	5.07	5.05		
マイトイシン注用10mg 協和キリン	注	マイトイシンC	10mg(力価)	瓶・乾燥	注射用水 25mL	青紫色澄明 6.50	外観 pH	無色透明	←	微紫色透明	紫色透明	←	3時間後に変色あり	423 抗腫瘍性抗生物質製剤
								5.50	5.64	5.79	5.91	6.12		
注射用マキシピーム1g ブリストル・マイヤーズ	注	セフェビム塩酸塩水和物	1g(力価)	瓶・乾燥	注射用水 10mL	淡黄色澄明 4.79	外観 pH	微黄色透明	←	←	←	黄色透明	24時間後に変色あり	613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
								4.67	4.67	4.68	4.70	4.92		
マスプロン注1mg 扶桑	注	ヒドロキソバラミン酢酸塩	ヒドロキソバラミンとして1000 μg	管・1mL	1mL	赤色澄明 4.77	外観 pH	淡赤色透明	←	←	←	←	外観変化なし	313 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く)
								5.20	5.18	5.21	5.20	5.27		
ミノマイシン点滴静注用100mg ファイザー	注	ミノサイクリン塩酸塩	100mg(力価)	瓶・乾燥	注射用水 5mL	黄色澄明 2.32	外観 pH	黄色透明	←	←	←	←	外観変化なし	615 主としてグラム陽性・陰性菌、リケッチャ、クラシジアに作用するもの
								3.17	3.19	3.19	3.19	3.18		
ミラクリッド注射液10万単位 持田	注	ウリナスタチン	100,000単位	管・2mL	2mL	淡褐色澄明 5.31	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	399 他に分類されない代謝性医薬品
								5.77	5.78	5.78	5.77	5.79		
ミリスロール注50mg/100mL 日本化薬	注	ニトログリセリン	50mg	瓶・100mL	100mL	無色澄明 4.22	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	214 血管拡張剤
								4.67	4.68	4.73	4.69	4.65		
ミルリーラ注射液10mg 日医工	注	ミルリノン	10mg	管・10mL	10mL	無色澄明 3.64	外観 pH	無色透明	←	←	←	←	外観変化なし	211 強心剤
								3.96	3.95	3.97	3.97	3.95		

配合薬	注	成分	含量	容器・容量	溶解液・試験液量	溶解時外観・pH	項目	開始時	1時間後	3時間後	6時間後	24時間後	変化要約	薬効分類	
メイセリン静注用1g Meiji Seika ファルマ	注	セフミノクスナトリウム水和物	1g(力値)	瓶・乾燥	注射用水 20mL	無色透明 5.42	外観 pH	無色透明 5.37	← 5.14	← 4.91	← 4.74	← 4.30	24時間後に変色あり 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	
メキシチール点滴静注125mg 太陽ファルマ		メキシレチン塩酸塩	125mg	管・5mL	5mL	無色透明 5.56	外観 pH	無色透明 5.42	← 5.34	← 5.34	← 5.37	← 5.31			
メチコバール注射液500 μg エーザイ	メコバラン	500 μg	管・1mL	1mL	赤色透明	8.01	外観 pH	淡赤色透明 5.60	← 5.53	← 5.59	← 5.56	← 5.55	外観変化なし ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く)	313 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く)	
メドレニック注シリンジ 武田テバ-武田	注	配合剤	—	シリング・2mL	2mL	暗赤褐色のコロイド液	外観 pH	黄色透明 5.78	← 5.84	← 5.86	← 5.87	← 5.83			
メルカゾール注10mg あすか-武田		チアマゾール	10mg	管・1mL	1mL	無色透明	5.98	外観 pH	無色透明 5.28	← 5.32	← 5.33	← 5.35	← 5.26	外観変化なし 甲状腺・副甲状腺ホルモン剤	243 甲状腺・副甲状腺ホルモン剤
メロペン点滴用バイアル0.5g 大日本住友	注	メロペネム水和物	0.5g(力値)	瓶・乾燥	生理食塩液 10mL	極微黄色透明		外観 pH	無色透明 7.82	← 7.83	← 7.88	← 7.84	← 7.81	24時間後に変色あり 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	613 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
モダシン静注用1g GSK		セフタジム水和物	1g(力値)	瓶・乾燥	生理食塩液 5mL	淡黄色透明	6.53	外観 pH	無色透明 6.71	← 6.89	← 6.86	← 6.87	← 6.65		
ラボナール注射用0.5g ニプロESファーマ	注	チオペンタールナトリウム	0.5g	管・乾燥	添付溶解液 20mL	微黄色透明	10.77	外観 pH	微黄色透明 9.71	← 9.72	← 9.73	← 9.74	← 9.65	外観変化なし 全身麻酔剤	111 全身麻酔剤
リスマドンP静注50mg クリニジエン		ジソピラミドリン酸塩	64.4mg(ジソピラミドとして50mg)	管・5mL	5mL	無色透明		外観 pH	無色透明 5.10	← 5.10	← 5.04	← 5.14	← 5.05		
硫酸カナマイシン注射液1000mg「明治」 Meiji Seika ファルマ	注	カナマイシン硫酸塩	1g(力値)	管・4mL	4mL	極微黄色透明	7.08	外観 pH	無色透明 6.43	← 6.39	← 6.33	← 6.31	← 6.22	外観変化なし 主として抗酸菌に作用するもの	616 主として抗酸菌に作用するもの
硫酸Mg補正液1mEq/mL 大塚工場-大塚	硫酸マグネシウム水和物	2.46g	管・20mL	20mL	無色透明	5.92	外観 pH	無色透明 5.60	← 5.56	← 5.58	← 5.56	← 5.60	← 5.60		
リンコシン注射液1.5g ファイザー	リンコマイシン塩酸塩水和物	1.5g(力値)	瓶・5mL	5mL	無色透明	4.27	外観 pH	無色透明 4.83	← 4.85	← 4.82	← 4.94	← 4.81	← 4.81	外観変化なし 主としてグラム陽性菌に作用するもの	611 主としてグラム陽性菌に作用するもの
リンデロン注100mg(2%) シオノギファーマ-塩野義	ベタメゾンリン酸エステルナトリウム	131.6mg(ベタメゾンとして100mg)	管・5mL	5mL	無色透明		外観 pH	無色透明 7.81	← 7.76	← 7.75	← 7.74	← 7.70	← 7.70	外観変化なし 副腎ホルモン剤	245 副腎ホルモン剤
レブチラーゼ注2単位 東菱	ヘモコアグラーーゼ液	0.08mL(2クロブスイツキー単位)	管・2mL	2mL	無色透明	6.43	外観 pH	無色透明 5.40	← 5.51	← 5.49	← 5.36	← 5.36	← 5.36	外観変化なし 止血剤	332 止血剤
ロイコン注射液20mg 大原	アデニン	20mg	管・2mL	2mL	無色透明	6.24	外観 pH	無色透明 6.55	← 6.57	← 6.57	← 6.56	← 6.54	← 6.54	外観変化なし その他の細胞賦活用薬	419 その他の細胞賦活用薬
ロイナーゼ注用10000 協和キリン	L-アスパラギナーゼ凍結乾燥品	10000K.U.	瓶・乾燥	注射用水 5mL	無色透明	7.32	外観 pH	無色透明 6.11	← 6.13	← 6.13	← 6.11	← 6.06	← 6.06	外観変化なし その他の腫瘍用薬	429 その他の腫瘍用薬
ロセフイン静注用1g 太陽ファルマ	セフトリアキソンナトリウム水和物	1g(力値)	瓶・乾燥	注射用水 10mL	黄色透明	6.74	外観 pH	無色透明 6.54	← 6.54	← 6.54	← 6.57	← 6.66	← 6.66	1時間後に変色あり 主としてグラム陽性菌・陰性菌に作用するもの	613 主としてグラム陽性菌・陰性菌に作用するもの
ワソラン静注5mg エーザイ	ベラパミル塩酸塩	5mg	管・2mL	2mL	無色透明	5.49	外観 pH	無色透明 5.41	← 5.37	← 5.33	← 5.38	← 5.32	← 5.32	外観変化なし 不整脈用剤	212 不整脈用剤