

# 一般名索引

## 工

- Ⓔ液状フェノール 10mL  
液状石炭酸、液状フェノール「司生堂」、液状フェノール「タイセイ」→931
- Ⓔノメントール 1g  
ノメントール「カナダ」、ノメントール「司生堂」→100/ノメントール(ハチ)→101

## 力

- Ⓔ乾燥人赤血球濃厚液  
血液200mLに由来する赤血球1袋  
乾燥赤血球濃厚液「日赤」→665  
血液400mLに由来する赤血球1袋  
乾燥赤血球濃厚液「日赤」→666
- Ⓔ乾燥ガスエソウマ抗毒素  
各5,000単位入1瓶(溶解液付)  
乾燥ガスエソ抗毒素「化血研」→674
- Ⓔ乾燥抗H B s 人免疫グロブリン  
200単位1mL1瓶(溶解液付)  
乾燥H B グロブリン筋注用200単位「ニチヤク」→673/ヘブスプリン筋注用200単位→852
- 1,000単位5mL1瓶(溶解液付)  
乾燥H B グロブリン筋注用1000単位「ニチヤク」→673/ヘブスプリン筋注用1000単位→852
- Ⓔ乾燥抗D (R h o) 人免疫グロブリン  
1,000倍1瓶(溶解液付)  
抗Dグロブリン筋注用1000倍「ニチヤク」、抗D人免疫グロブリン筋注用1000倍「ベネシス」→698
- Ⓔ乾燥抗破傷風人免疫グロブリン  
250国際単位1瓶  
テタノセーラ筋注用250単位→766/テタノブリン筋注用250単位→767/破傷風グロブリン筋注用250単位「ニチヤク」→797
- Ⓔ乾燥ジフテリアウマ抗毒素  
5,000単位1瓶(溶解液付)  
乾燥ジフテリア抗毒素「化血研」→674
- Ⓔ乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン  
1瓶(溶解液付)  
組織培養不活化狂犬病ワクチン→735
- Ⓔ乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ  
500単位1瓶(溶解液付)  
アンスロビンP 500注射用→623/献血ノンスロン500注射用→695
- 1,500単位1瓶(溶解液付)  
アンスロビンP 1500注射用→623/献血ノンスロン1500注射用→696
- Ⓔ乾燥濃縮人血液凝固第Ⅳ因子  
250単位1瓶(溶解液付)  
クロスエイトM静注用250単位→690/コンファクトF注射用250→701/ヘモフィルM 250→853
- 500単位1瓶(溶解液付)  
クロスエイトM静注用500単位→690/コンコエイト-H T →700/コンファクトF注射用500→701/ヘモフィルM500→853
- 1,000単位1瓶(溶解液付)  
クロスエイトM静注用1000単位→690/コンファクトF注射用1000→701/ヘモフィルM1000→853
- Ⓔ乾燥濃縮人血液凝固第Ⅸ因子  
400単位1瓶(溶解液付)

- クリスマシンM静注用400単位→687  
800単位1瓶(溶解液付)
- ノバクトM静注用800単位→789  
1,000単位1瓶(溶解液付)
- クリスマシンM静注用1000単位→687  
1,600単位1瓶(溶解液付)
- ノバクトM静注用1600単位→789
- Ⓔ乾燥はぶウマ抗毒素  
各6,000単位入1瓶(溶解液付)  
乾燥はぶ抗毒素「化血研」→675
- Ⓔ乾燥人血液凝固第Ⅸ因子複合体  
200単位1瓶(溶解液付)  
P P S B - H T 静注用200単位「ニチヤク」→815
- 500単位1瓶(溶解液付)  
P P S B - H T 静注用500単位「ニチヤク」→815
- Ⓔ乾燥人フィブリノゲン  
1g1瓶(溶解液付)  
フィブリノゲンH T 静注用1g「ベネシス」→824
- Ⓔ乾燥ボツリヌスウマ抗毒素  
(A, B, E型各1万単位F型4千単位) 1瓶(溶解液付)  
乾燥ボツリヌス抗毒素注射用「化血研」→675
- E型10,000単位1瓶(溶解液付)  
乾燥ボツリヌス抗毒素「化血研」→675
- Ⓔ乾燥まむしウマ抗毒素  
各6,000単位入1瓶(溶解液付)  
乾燥まむし抗毒素「化血研」→675

## コ

- Ⓔ合成ケイ酸アルミニウム 10g  
合成ケイ酸アルミニウム「三恵」→187

## シ

- Ⓔ弱アヘンアルカロイド・スコポラミン  
注射液 1mL1管  
弱オピスコ注射液タナベ、弱パンスコ注→713
- Ⓔ10%塩化ナトリウム注射液  
10%20mL1管  
塩化ナトリウム注10%「日新」、塩化ナトリウム注10%「HK」、塩化ナトリウム注10%「フソー」→652/大塚食塩注10%→656/10%食塩注「小林」→714
- Ⓔ消毒用フェノール 10mL  
消毒用石炭酸、消毒用フェノール「司生堂」→970
- Ⓔ消毒用フェノール水 10mL  
消毒用フェノール水「司生堂」→970
- Ⓔ親水ワセリン 10g  
親水ワセリン「ホエイ」→971
- Ⓔ新鮮凍結人血漿 450mL1袋  
新鮮凍結血漿-L R「日赤」成分採血→716

## セ

- Ⓔ精製ツベルクリン  
(一般診断用・1人用)  
0.25μg1瓶(溶解液付)  
一般診断用精製ツベルクリン(P P D) 1人用→631
- 1μg1瓶(溶解液付)

- 一般診断用精製ツベルクリン(P P D)→631
- Ⓔ精製ラノリン 10g  
精製ラノリン「ヨシダ」→974

## チ

- Ⓔ注射用アセチルコリン塩化物  
100mg1管(溶解液付)  
オピソート注射用0.1g→661
- Ⓔ注射用スキサメトニウム塩化物  
200mg1瓶(溶解液付)  
レラキシシ注用200mg→902
- Ⓔ注射用チアミールナトリウム  
300mg1瓶(溶解液付)  
チトゾール注用0.3g→747
- 500mg1瓶(溶解液付)  
イソゾール注射用0.5g→629/チトゾール注用0.5g→747
- Ⓔ注射用チオペンタールナトリウム  
300mg1管  
ラボナール注射用0.3g→882
- 500mg1管  
ラボナール注射用0.5g→882
- Ⓔ注射用ヒト絨毛性腺刺激ホルモン  
500単位1管  
1,000単位1管  
ゴナトロピン筋注用1000単位→699
- 3,000単位1管  
注射用H C G 3,000単位「F」→749
- 5,000単位1管  
ゲストロン筋注用5000単位→692/注射用H C G 5,000単位「F」→749
- 10,000単位1管  
注射用H C G 10,000単位「F」→749
- Ⓔ注射用ヒドララジン塩酸塩 20mg1管  
アプレゾリン注射用20mg→611
- Ⓔ注射用ピンプラスチン硫酸塩 10mg1瓶  
エクザール注射用10mg→639
- Ⓔ注射用ブレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム 10mg1管  
コハクサニン注射用10mg→700/ブレドニゾロンコハク酸エステルNa注射用10mg「F」→838
- 20mg1管  
コハクサニン注射用20mg→700/ブレドニゾロンコハク酸エステルNa注射用20mg「F」→838
- 50mg1管  
水溶性ブレドニン50mg→718
- Ⓔ沈降炭酸カルシウム 10g  
沈降炭酸カルシウム「カナダ」、沈降炭酸カルシウム「司生堂」、沈降炭酸カルシウム「日医工」→305
- Ⓔ沈降破傷風トキシソイド 0.5mL1瓶  
破トキ「ビケンF」→799
- Ⓔd l-メチルエフェドリン塩酸塩散 10% 10%1g  
d l-メチルエフェドリン塩酸塩散10%「三恵」、d l-メチルエフェドリン塩酸塩散10%「三和」→316
- ⒺD-ソルビトール 10g  
D-ソルビトール原末「マルイシ」→319

## 2 テイ〜リユ 一般名索引

- Ⓔ **D-ソルビトール液** 65%10mL  
D-ソルビトール内用液65%「マルイシ」→  
319
- 75%10mL  
D-ソルビトール経口液75%「コーワ」→  
319
- Ⓔ **D-マンニトール注射液**  
20%200mL1瓶  
マンニゲン注20%→864
- 20%300mL1瓶  
20%マンニトール注射液「YD」→781
- 20%500mL1瓶  
20%マンニトール注射液「YD」→781/  
マンニゲン注20%→864
- 15%500mL1袋  
マンニットT注15%→864

### ノ

- Ⓔ **濃ベンザルコニウム塩化物液50** 10mL  
塩化ベンザルコニウム液(50W/V%)「カ  
ナダ」→935/ベンザル50「コザカイM」→  
1024

### フ

- Ⓔ **複方オキシコドン注射液** 1mL1管  
バピナル注「タケダ」→800
- Ⓔ **複方オキシコドン・アトロピン注射液**  
1mL1管  
バピナル・アトロピン注→800/ヒコア  
ト→807
- Ⓔ **複方ヨード・グリセリン** 10mL  
複方ヨード・グリセリン「司生堂」, 複方ヨ  
ード・グリセリン「昭和」Ⓔ→1011

### ム

- Ⓔ **無水カフェイン** 1g  
「純生」無水カフェイン→233

### ユ

- Ⓔ **輸血用クエン酸ナトリウム注射液**  
10%5mL1管  
輸血用チトラミン「フソー」→878

### リ

- Ⓔ **流動パラフィン** 10mL  
流動パラフィン「カナダ」, 流動パラフィン  
「司生堂」→1045