

容器一覧(実測値・混注可能量・口径等)

| 行 | 製品名 | 規格 | 容器 | 実測値 | 混注可能量 | 全満量 | 口径(絞り径) | |
|--------------------------|--------------------------------|---------------------|---------------------|-----------|--------|--------|-------------|-----------|
| ア | アシクロビル点滴静注用250mg「アイロム」 | 250mg 1瓶 | ガラスバイアル | — | — | — | 12.5±0.25mm | |
| | アシクロビル点滴静注液250mgバッグ100mL「アイロム」 | 250mg 100mL 1袋 | プラスチックバッグ | 約107mL | 約20mL | 140mL | — | |
| | アセトキープ3G注 | 200mL 1袋 | ポリエチレンソフトバッグ(FC) | 約215mL | 約180mL | 約470mL | — | |
| | アセトキープ3G注 | 500mL 1袋 | ポリエチレンソフトバッグ(FC) | 約525mL | 約210mL | 約780mL | — | |
| | エスロンB注 | 200mL 1袋 | ポリエチレンソフトバッグ(FC) | 約215mL | 約180mL | 約470mL | — | |
| | エスロンB注 | 500mL 1袋 | ポリエチレンソフトバッグ(FC) | 約525mL | 約210mL | 約780mL | — | |
| | エダラボン点滴静注30mgバッグ「アイロム」 | 30mg 100mL 1袋 | プラスチックバッグ | 約108mL | 約20mL | 140mL | — | |
| | 塩プロ1%注「小林」 | 1% 1mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 5.5±0.5mm | |
| | 塩プロ1%注「小林」 | 1% 2mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 6.5±0.5mm | |
| | 塩プロ1%注「小林」 | 1% 5mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 7.5±0.6mm | |
| | オザグレルNa点滴静注20mg「IP」 | 1mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 6.0±0.5mm | |
| | オザグレルNa点滴静注40mg「IP」 | 2mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 6.0±0.5mm | |
| | オザグレルNa点滴静注80mg「IP」 | 4mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 7.0±0.5mm | |
| | オザグレルNa注80mgシリンジ「IP」 | 4mL 1筒 | シリンジ | — | — | — | — | |
| | オザグレルNa点滴静注80mgバッグ「DK」 | 80mg 200mL 1袋 | プラスチックバッグ | 204～207mL | 150mL | — | — | |
| | オザグレルNa点滴静注80mg/100mLバッグ「IP」 | 80mg 100mL 1袋 | プラスチックバッグ | 約108mL | 約110mL | 240mL | — | |
| | オルガラン静注1250単位 | 1mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 6.2±0.5mm | |
| | カ | カシワドール静注 | 20mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 9.0±0.5mm |
| | | グラニセトロン静注液1mg「アイロム」 | 1mg 1mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 5.5±0.5mm |
| グラニセトロン静注液3mg「アイロム」 | | 3mg 3mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 6.5±0.6mm | |
| グラニセトロン点滴静注バッグ1mg「KCC」 | | 1mg 50mL 1袋 | プラスチックバッグ | 約55mL | 約70mL | 140mL | — | |
| グラニセトロン点滴静注液3mgバッグ「アイロム」 | | 3mg 100mL 1袋 | プラスチックバッグ | 約108mL | 約20mL | 140mL | — | |
| 小林糖液5% | | 500mL 1袋 | ポリエチレンソフトバッグ(FC) | 約525mL | 約210mL | 約780mL | — | |
| サ | ジギラノゲン注0.4mg | 0.02% 2mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 5.8±0.5mm | |
| | 重ソー静注7%「NS」 | 7% 20mL 1管 | ポリエチレンアンプル(ルアーフィット) | — | — | — | 約4mm | |
| | 10%食塩注「小林」 | 10% 20mL 1管 | ポリエチレンアンプル(広口) | — | — | — | 約8mm | |
| | 生食液NS | 20mL 1管 | ポリエチレンアンプル(ツイストルアー) | — | — | — | 4.6mm | |
| | 生食液NS | 20mL 1管 | ポリエチレンアンプル(広口) | — | — | — | 約8mm | |

| 行 | 製品名 | 規格 | 容器 | 実測値 | 混注可能量 | 全満量 | 口径(絞り径) | |
|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|
| 行 | 生食液「小林」 | 5mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 7.5±0.6mm | |
| | 生理食塩液「ヒカリ」 | 50mL 1本 | プラスチックボトル | 54±2mL | 通気針なし:5mL | 140mL | — | |
| | 生理食塩液「ヒカリ」 | 100mL 1本 | プラスチックボトル | 104±2mL | 通気針なし:5mL | 166mL | — | |
| | 生理食塩液「ヒカリ」 | 500mL 1本 | プラスチックボトル(細口開栓型) | 515±5mL | — | 740mL | 約6mm | |
| | 生理食塩液「ヒカリ」 | 500mL 1本 | プラスチックボトル(広口開栓型) | 515±5mL | — | 740mL | 約21mm | |
| | ソリューゲンF注 | 500mL 1袋 | ポリエチレンソフトバッグ(FC) | 約525mL | 約210mL | 約780mL | — | |
| | ソリューゲンG注 | 200mL 1袋 | ポリエチレンソフトバッグ(FC) | 約215mL | 約180mL | 約470mL | — | |
| | ソリューゲンG注 | 300mL 1袋 | プラスチックバッグ | 約309mL | 約100mL | 430mL | — | |
| | ソリューゲンG注 | 500mL 1袋 | ポリエチレンソフトバッグ(FC) | 約525mL | 約210mL | 約780mL | — | |
| | ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「KCC」 | 4mg 100mL 1袋 | プラスチックバッグ | 約108mL | 約110mL | 240mL | — | |
| | タ | 注射用蒸留水 | 5mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 7.5±0.6mm |
| 注射用水 | | 500mL 1本 | プラスチックボトル(広口開栓型) | 515±5mL | — | 740mL | 約21mm | |
| 注射用水 | | 20mL 1管 | ポリエチレンアンプル(ツイストルアー) | — | — | — | 4.6mm | |
| ドバミン塩酸塩点滴静注100mg「KCC」 | | 100mg 5mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 7.5±0.6mm | |
| ドバミン塩酸塩点滴静注液200mgキット「KCC」 | | 0.1% 200mL 1袋 | プラスチックバッグ | 約208mL | 約150mL | 410mL | — | |
| ドバミン塩酸塩点滴静注液600mgキット「KCC」 | | 0.3% 200mL 1袋 | プラスチックバッグ | 約208mL | 約150mL | 410mL | — | |
| ドブタミン点滴静注100mg「アイロム」 | | 100mg 5mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 7.5±0.6mm | |
| ハ | ハルトマン液「コバヤシ」 | 500mL 1袋 | ポリエチレンソフトバッグ(FC) | 約525mL | 約210mL | 約780mL | — | |
| | バンテチン注200mg「KCC」 | 200mg 2mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 6.5±0.5mm | |
| | バンテノール注100mg「KCC」 | 100mg 1mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 5.5±0.5mm | |
| | バンテノール注250mg「KCC」 | 250mg 1mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 5.5±0.5mm | |
| | バンテノール注500mg「KCC」 | 500mg 2mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 6.5±0.5mm | |
| | ピタC注10% | 100mg 1mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 5.5±0.5mm | |
| | ピタC注25% | 500mg 2mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 6.5±0.5mm | |
| | 光糖液5% | 100mL 1本 | プラスチックボトル | 104±2mL | 通気針なし:5mL | 166mL | — | |
| | ファスジル塩酸塩点滴静注液30mg「KCC」 | 30mg 2mL 1管 | ガラスアンプル | — | — | — | 6.0±0.5mm | |
| | 5%ブドウ糖注射液「ニッシン」 | 20mL 1管 | ポリエチレンアンプル(ツイストルアー) | — | — | — | 4.6mm | |
| | 50%ブドウ糖注射液「ニッシン」 | 20mL 1管 | ポリエチレンアンプル(ツイストルアー) | — | — | — | 4.6mm | |
| | ラ | リネソリド点滴静注液600mg「KCC」 | 600mg 300mL 1袋 | プラスチックバッグ | 約309mL | 約100mL | 430mL | — |
| | | レボフロキサシン点滴静注バッグ500mg「KCC」 | 500mg 100mL 1袋 | プラスチックバッグ | 約108mL | 約110mL | 240mL | — |