## 輸液製剤協議会 輸液製剤の組成一覧表

## ▼TPN(高カロリー輸液) 糖・電解質液

- \*:生理食塩液に対する比
- \* 1:グルコース:フルクトース:キシリトール=4:2:1の総糖質量

製品名	会社名	液量 (mL)	mEq/ <b>容器</b>									mmol/容器	μ mol/容器	グルコース	糖質	熱量		浸透圧比*	
			Na*	K*	Ca <sup>2+</sup>	Mg <sup>2+</sup>	CI-	SO <sub>4</sub> <sup>2</sup>	Lactate -	Acetate -	Gluconate -	Citrate <sup>3</sup>	P Zn	(g/容器) (	(%)	(kcal/容器)	рп	皮透圧に	
リハビックス-K1号輸液	エイワイファーマ=陽進堂	500	5	10	4	1	-	-	9	1	-	-	5	10	85.0	17	340	4.8 ~ 5.8	約4
リハビックス-K2号輸液	エイワイファーマ=陽進堂	500	-	15	7.5	2.5	-	-	2.5	2.5	-	-	10	10	105	21	420	4.8 ~ 5.8	約5
ハイカリック液 1号	テルモ	700	-	30	8.5	10	-	10	-	25	8.5	-	150mg	10	120	17.1	480	3.5 ~ 4.5	約4
ハイカリック液 2号	テルモ	700	-	30	8.5	10	-	10	-	25	8.5	-	150mg	10	175	25	700	3.5 ~ 4.5	約6
ハイカリック液 3号	テルモ	700	-	30	8.5	10	-	10	-	22	8.5	-	250mg	20	250	35.7	1,000	3.5 ~ 4.5	約8
ハイカリックRF輸液	テルモ	250	12.5	-	1.5	1.5	7.5	-	7.5	-	1.5	-	-	5	125	50	500	4.0 ~ 5.0	約11
ハイカリックRF輸液	テルモ	500	25	-	3	3	15	-	15	-	3	-	-	10	250	50	1,000	4.0 ~ 5.0	約11

出力日:2024.04.27