

自動血球分析システム用検査試薬仕様書

品目、予定数量 及び納入期限	別表のとおり なお、納入期限を厳守すること。
納入方法	発注者の指定する日時に依頼数量を次の納入場所に納入すること。
納入場所	循環器・呼吸器病センター 埼玉県熊谷市板井1696番地 がんセンター 埼玉県北足立郡伊奈町大字小室780番地 小児医療センター 埼玉県さいたま市中央区新都心1番地2 精神医療センター 埼玉県北足立郡伊奈町大字小室818番地2
納入条件	発注者の指示に従うこと。
試薬に係る条件	性能を損なわないよう適切に管理された試薬であること。 運搬納入時に適切な管理を行うこと。 納入時点で、十分な使用期限を有するものであること。
試薬を使用する機器	<p>【循環器・呼吸器病センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ シスメックスXN-3100 ・ シスメックスXN-1000 <p>【がんセンター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ シスメックスXN-3100 ・ シスメックスXN-1000 <p>【小児医療センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ シスメックスXN-3100 ・ シスメックスXN-1000 <p>【精神医療センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ シスメックスXN-500

自動血球分析システム用検査試薬仕様書別表

循環器・呼吸器病センター

※ 納入期限は発注から納入までの日数(土日祝日を含まず)

No.	検査項目	銘柄	包装単位	予定数量	納入期限
1	CBC	セルパックDST 4LX2 (DST-320A)	4Lx2	17	6日以内
2	CBC	ライザセルWNR 4LX2 (WNR-200A)	4Lx2	10	6日以内
3	CBC	フルオロセルWNR 82MLX2 (WNR-800A)	82mLx2	10	6日以内
4	CBC	スルホライザ 1.5LX2 (SLS-240A)	1.5Lx2	14	6日以内
5	CBC	セルクリーンオート (CCA-500A)	4mLx20	53	6日以内
6	CBC	セルパックDCL 20L (DCL-300A)	20L	42	6日以内
7	CBC	セルパック 20L (PK-30L)	20L	17	6日以内
8	CBC	ストマトライザーWH 500MLX3 (SWH-200A)	500mLx3	6	6日以内
9	CBC	印字用紙XP用 (PrintingPaper_NO. 3/5P)	5巻	3	6日以内
10	CBC	セルクリーン	50mL	10	6日以内
11	DIFF	ライザセルWDF 4LX2 (WDF-200A)	4Lx2	13	6日以内
12	DIFF	フルオロセルWDF 42MLX2 (WDF-800A)	42mLx2	16	6日以内
13	RET	セルパックDFL 1.5LX2 (DFL-300A)	1.5Lx2	12	6日以内
14	RET	フルオロセルRET 12MLX2 (RET-800A)	12mLx2	11	6日以内
15	スメア	マイクロスライド MS-101W	100枚x30	10	6日以内
16	スメア	メイグリンワルド染色液 (SMS-800)	500mLx1本	85	6日以内
17	スメア	ギムザ染色液 (SGS-800)	500mLx1本	38	6日以内
18	スメア	SP用濃縮リン酸緩衝液PH6.6 1LX1 (CPB-300A)	1Lx1	16	6日以内
19	スメア	IR-STSP10 (インクリボン)	1個	5	6日以内
20	DIFF	フルオロセルPLT 12MLX2 (PLT-800A)	12mLx2	13	6日以内
21	DIFF	フルオロセルWPC 12MLX2 (WPC-800A)	12mLx2	6	6日以内
22	DIFF	ライザセルWPC 1.5LX2 (WPC-200A)	1.5Lx2	4	6日以内
23	コントロール	XN CHECK ST用 TYPE G	3mLx9x2濃度	12	6日以内
24	コントロール	エイトチェック3WP TYPE D (EIN-110C)	1.2mLx13	4	6日以内

がんセンター

※ 納入期限は発注から納入までの日数(土日祝日を含まず)

No.	検査項目	銘柄	包装単位	予定数量	納入期限
1	CBC	セルパックDST 4LX2 (DST-320A)	4Lx2	26	10日以内
2	CBC	ライザセルWNR 4LX2 (WNR-200A)	4Lx2	30	10日以内
3	CBC	フルオロセルWNR 82MLX2 (WNR-800A)	82mLx2	19	10日以内
4	CBC	スルホライザ 1.5LX2 (SLS-240A)	1.5Lx2	24	10日以内
5	CBC	セルクリーンオート (CCA-500A)	4mLx20	50	10日以内
6	DIFF	ライザセルWDF 4LX2 (WDF-200A)	4Lx2	20	10日以内
7	DIFF	フルオロセルWDF 42MLX2 (WDF-800A)	42mLx2	27	10日以内
8	RET	セルパックDFL 1.5LX2 (DFL-300A)	1.5Lx2	11	10日以内
9	RET	フルオロセルRET 12MLX2 (RET-800A)	12mLx2	16	10日以内
10	スメア	マイクロスライド MS-101P	100枚x30	2	10日以内
11	スメア	マイクロスライド MS-101W	100枚x30	2	10日以内
12	スメア	メイグリンワルド染色液 (SMS-800)	500mLx1本	56	10日以内
13	スメア	ギムザ染色液 (SGS-800)	500mLx1本	10	10日以内
14	スメア	SP用濃縮リン酸緩衝液PH6.6 1LX1 (CPB-300A)	1Lx1	3	10日以内
15	スメア	IR-STSP10 (インクリボン)	1個	1	10日以内
16	コントロール	フルオロセルPLT 12MLX2 (PLT-800A)	12mLx2	6	10日以内
17	コントロール	フルオロセルWPC 12MLX2 (WPC-800A)	12mLx2	11	10日以内
18	コントロール	ライザセルWPC 1.5LX2 (WPC-200A)	1.5Lx2	11	10日以内
19	コントロール	XN CHECK ST用 TYPE G	3mLx9x2濃度	14	10日以内

小児医療センター

※ 納入期限は発注から納入までの日数(土日祝日を含まず)

No.	検査項目	銘柄	包装単位	予定数量	納入期限
1	CBC	セルパックDST 4LX2 (DST-320A)	4Lx2	15	10日以内
2	CBC	ライザセルWNR 4LX2 (WNR-200A)	4Lx2	19	10日以内

3	CBC	フルオロセルWNR 82MLX2 (WNR-800A)	82mLx2	12	10日以内
4	CBC	スルホライザ 1.5LX2 (SLS-240A)	1.5Lx2	13	10日以内
5	CBC	セルクリーンオート (CCA-500A)	4mLx20	55	10日以内
6	CBC	セルパックDCL 20L (DCL-300A)	20L	90	10日以内
7	DIFF	ライザセルWDF 4LX2 (WDF-200A)	4Lx2	14	10日以内
8	DIFF	フルオロセルWDF 42MLX2 (WDF-800A)	42mLx2	20	10日以内
9	RET	セルパックDFL 1.5LX2 (DFL-300A)	1.5Lx2	44	10日以内
10	RET	フルオロセルRET 12MLX2 (RET-800A)	12mLx2	34	10日以内
11	スメア	マイクロスライド MS-101P	100枚x30	5	10日以内
12	スメア	マイクロスライド MS-101W	100枚x30	5	10日以内
13	スメア	メイグリンワールド染色液 (SMS-800)	500mLx1本	250	10日以内
14	スメア	ギムザ染色液 (SGS-800)	500mLx1本	80	10日以内
15	スメア	SP用濃縮リン酸緩衝液PH6.6 1LX1 (CPB-300A)	1Lx1	16	10日以内
16	スメア	IR-STSP10 (インクリボン)	1個	1	10日以内
17	コントロール	フルオロセルPLT 12MLX2 (PLT-800A)	12mLx2	50	10日以内
18	コントロール	フルオロセルWPC 12MLX2 (WPC-800A)	12mLx2	13	10日以内
19	コントロール	ライザセルWPC 1.5LX2 (WPC-200A)	1.5Lx2	6	10日以内
20	コントロール	XN CHECK ST用 TYPE G	3mLx9x2濃度	16	10日以内

精神医療センター

※ 納入期限は発注から納入までの日数(土日祝日を含まず)

No.	検査項目	銘柄	包装単位	予定数量	納入期限
1	CBC	セルパックDCL 20L (DCL-300A)	20L	10	14日以内
2	CBC	スルホライザ 500MLX3 (SLS-210A)	500mLx3本	3	14日以内
3	CBC	セルクリーンオート (CCA-500A)	4mLx20	2	14日以内
4	DIFF	ライザセルWDF 2LX2 (WDF-220A)	2Lx1	9	14日以内
5	DIFF	フルオロセルWDF 22MLX2 (WDF-810A)	22mLx2	4	14日以内
6	コントロール	XN-L CHECK Type G	3mLx7x2濃度	4	14日以内