



容量可変タイプ

シングルチャンネル

コード	分注範囲	最小可変容量	検定容量	精度	再現性
			μL	%	%
23010100002	0.1~2.5μL	0.5μL	2.5μL	±2.50%	2.00%
			1.5μL	±3.00%	3.00%
			0.25μL	±12.00%	6.00%
23010100010	0.5~10μL	0.1μL	10μL	±1.00%	0.80%
			5μL	±1.50%	1.50%
			1μL	±2.50%	1.50%
23010100020	2~20μL	0.5μL	20μL	±0.90%	0.40%
			10μL	±1.20%	1.00%
			2μL	±3.00%	2.00%
23010100050	5~50μL	0.5μL	50μL	±0.60%	0.30%
			25μL	±0.90%	0.60%
			5μL	±2.00%	2.00%
23010100100	10~100μL	1.0μL	100μL	±0.80%	0.20%
			50μL	±1.00%	0.40%
			10μL	±3.00%	1.00%
23010100200	20~200μL	1.0μL	200μL	±0.60%	0.20%
			100μL	±0.80%	0.30%
			20μL	±2.50%	0.80%
23010101000	100~1000μL	5.0μL	1000μL	±0.60%	0.20%
			500μL	±0.70%	0.25%
			100μL	±2.00%	0.70%
23010105000	1000~5000μL	50.0μL	5000μL	±0.50%	0.20%
			2500μL	±0.60%	0.30%
			1000μL	±0.70%	0.30%
23010110000	1000~10000μL	100μL	10000μL	±0.60%	0.20%
			5000μL	±1.20%	0.30%
			1000μL	±3.00%	0.60%

マルチチャンネルタイプ



8チャンネル

コード	分注範囲	最小可変容量	検定容量	精度	再現性
			μL	%	%
23010800010	0.5-10μL	0.1μL	10μL	±1.50%	1.50%
			5μL	±2.50%	2.50%
			1μL	±4.00%	4.00%
23010800050	5-50μL	0.5μL	50μL	±1.00%	0.50%
			25μL	±1.50%	1.00%
			5μL	±3.00%	2.00%
23010800300	50-300μL	5μL	300μL	±0.70%	0.25%
			150μL	±1.00%	0.50%
			50μL	±1.50%	0.80%
23010801000	100-1000μL	5.0μL	1000μL	±0.60%	0.20%
			500μL	±0.70%	0.25%
			100μL	±2.00%	0.70%

12チャンネル

コード	分注範囲	最小可変容量	検定容量	精度	再現性
			μL	%	%
23011200010	0.5-10μL	0.1μL	10μL	±1.50%	1.50%
			5ul	±2.50%	2.50%
			1ul	±4.00%	4.00%
23011200050	5-50μL	0.5μL	50ul	±1.00%	0.50%
			25ul	±1.50%	1.00%
			5ul	±3.00%	2.00%
23011200300	50-300μL	5μL	300ul	±0.70%	0.25%
			150ul	±1.00%	0.50%
			50ul	±1.50%	0.80%



容量固定タイプ

コード	容量
A2301000010	10 $\mu$ L
A2301000020	20 $\mu$ L
A2301000025	25 $\mu$ L
A2301000050	50 $\mu$ L
A2301000075	75 $\mu$ L
A2301000100	100 $\mu$ L
A2301000200	200 $\mu$ L
A2301000300	300 $\mu$ L

ピペット  
Pipette



連続分注タイプ

コード	分注範囲	容量設定 分注回数	1	2	3	4	5	適合チップ(ml)
		一回分注量 ( $\mu$ L)	44	22	15	11	9	
R2301	10-50	一回分注量 ( $\mu$ L)	10	20	30	40	50	0.5
R2301	25-125		25	50	75	100	125	1.25
R2301	50-250		50	100	150	200	250	2.5
R2301	100-500		100	200	300	400	500	5.0
R2301	250-1250		250	500	750	1000	1250	12.5
R2301	500-2500		500	1000	1500	2000	2500	25.0
R2301	1000-5000		1000	2000	3000	4000	5000	50.0