

スタンダードHPLCマイクロフロースタティックミキサー

0.5 μLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

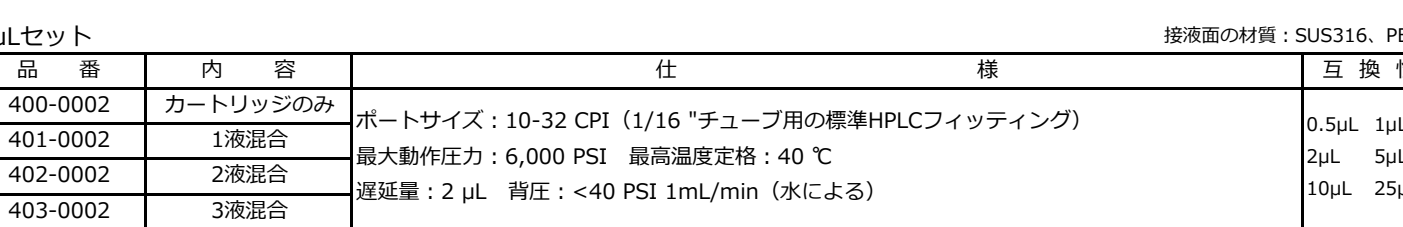
品番	内容	仕様	互換性
400-000.5	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40℃ 遅延量：0.5 μL 背圧：<250 PSI 10 μL/min (水による)	0.5μL 1μL
401-000.5	1液混合		2μL 5μL
402-000.5	2液混合		10μL 25μL
403-000.5	3液混合		



1μLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	互換性
400-0001	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40℃ 遅延量：1 μL 背圧：<120 PSI 100 μL/min (水による)	0.5μL 1μL
401-0001	1液混合		2μL 5μL
402-0001	2液混合		10μL 25μL
403-0001	3液混合		



2μLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

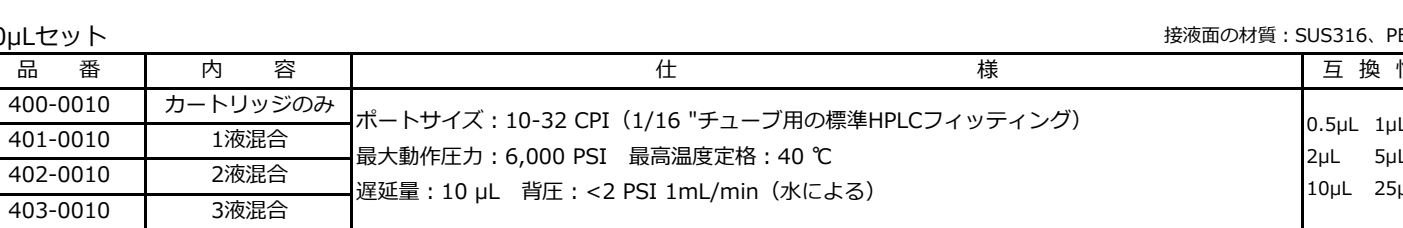
品番	内容	仕様	互換性
400-0002	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40℃ 遅延量：2 μL 背圧：<40 PSI 1mL/min (水による)	0.5μL 1μL
401-0002	1液混合		2μL 5μL
402-0002	2液混合		10μL 25μL
403-0002	3液混合		



5μLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	互換性
400-0005	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40℃ 遅延量：5 μL 背圧：<15 PSI 1mL/min (水による)	0.5μL 1μL
401-0005	1液混合		2μL 5μL
402-0005	2液混合		10μL 25μL
403-0005	3液混合		



10μLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

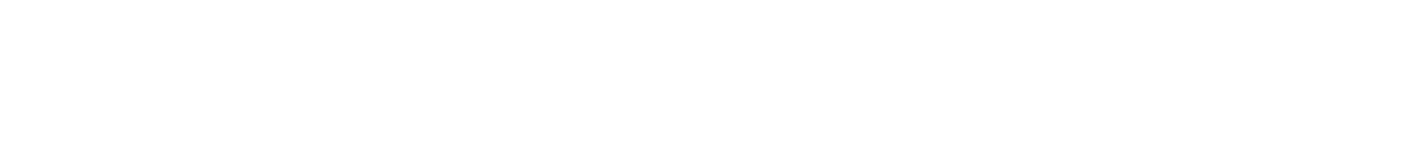
品番	内容	仕様	互換性
400-0010	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40℃ 遅延量：10 μL 背圧：<2 PSI 1mL/min (水による)	0.5μL 1μL
401-0010	1液混合		2μL 5μL
402-0010	2液混合		10μL 25μL
403-0010	3液混合		



25μLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	互換性
400-0025	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40℃ 遅延量：25 μL 背圧：<2 PSI 1mL/min (水による)	0.5μL 1μL
401-0025	1液混合		2μL 5μL
402-0025	2液混合		10μL 25μL
403-0025	3液混合		



スタンダードHPLCローフロースタティックミキサー

50μLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

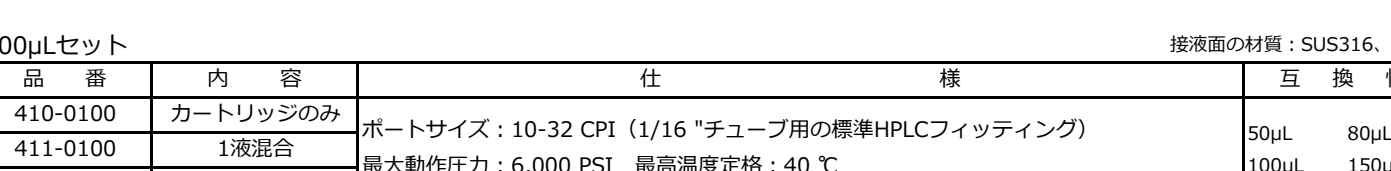
品番	内容	仕様	交換性
410-0050	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40℃ 遅延量：50 μL 背圧：<2 PSI 1 mL/min (水による)	50μL 80μL
411-0050	1液混合		100μL 150μL
412-0050	2液混合		200μL 250μL
413-0050	3液混合		



80μLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	交換性
410-0080	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40℃ 遅延量：80 μL 背圧：<2 PSI 1 mL/min (水による)	50μL 80μL
411-0080	1液混合		100μL 150μL
412-0080	2液混合		200μL 250μL
413-0080	3液混合		



100μLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

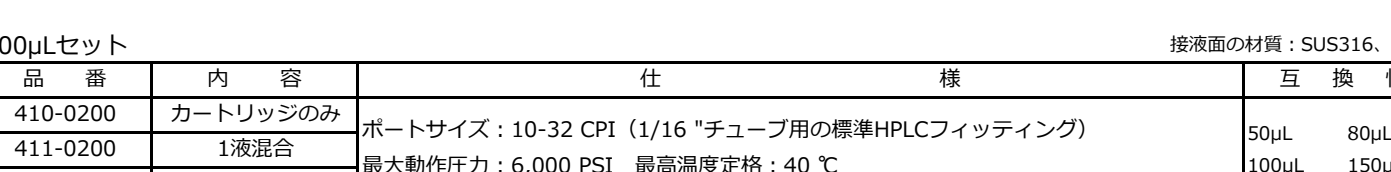
品番	内容	仕様	交換性
410-0100	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40℃ 遅延量：100 μL 背圧：<2 PSI 1 mL/min (水による)	50μL 80μL
411-0100	1液混合		100μL 150μL
412-0100	2液混合		200μL 250μL
413-0100	3液混合		



150μLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	交換性
410-0150	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40℃ 遅延量：150 μL 背圧：<2 PSI 1 mL/min (水による)	50μL 80μL
411-0150	1液混合		100μL 150μL
412-0150	2液混合		200μL 250μL
413-0150	3液混合		



200μLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	交換性
410-0200	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40℃ 遅延量：200 μL 背圧：<2 PSI 1 mL/min (水による)	50μL 80μL
411-0200	1液混合		100μL 150μL
412-0200	2液混合		200μL 250μL
413-0200	3液混合		



250μLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	交換性
410-0250	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40℃ 遅延量：250 μL 背圧：<2 PSI 1 mL/min (水による)	50μL 80μL
411-0250	1液混合		100μL 150μL
412-0250	2液混合		200μL 250μL
413-0250	3液混合		



スタンダードHPLCアナリティカルフロースタティックミキサー

350 μ Lセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	互換性
420-0350	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40 $^{\circ}$ C 遅延量：350 μ L 背圧：<2 PSI 1mL/min(水による)	350 μ L 500 μ L
421-0350	1液混合		
422-0350	2液混合		
423-0350	3液混合		



500 μ Lセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	互換性
420-0500	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40 $^{\circ}$ C 遅延量：500 μ L 背圧：<2 PSI 1mL/min(水による)	350 μ L 500 μ L
421-0500	1液混合		
422-0500	2液混合		
423-0500	3液混合		

スタンダードHPLCハイフロースタティックミキサー

800 μ Lセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	互換性
430-0800	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40 $^{\circ}$ C 遅延量：800 μ L 背圧：<2 PSI 1mL/min(水による)	800 μ L 1.0 mL 1.5 mL
431-0800	1液混合		
432-0800	2液混合		
433-0800	3液混合		



1.0 mLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	互換性
430-1000	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40 $^{\circ}$ C 遅延量：1.0mL 背圧：<2 PSI 1mL/min(水による)	800 μ L 1.0 mL 1.5 mL
431-1000	1液混合		
432-1000	2液混合		
433-1000	3液混合		

1.5 mLセット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	互換性
430-1500	カートリッジのみ	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) 最大動作圧力：6,000 PSI 最高温度定格：40 $^{\circ}$ C 遅延量：1.5mL 背圧：<2 PSI 1mL/min(水による)	800 μ L 1.0 mL 1.5 mL
431-1500	1液混合		
432-1500	2液混合		
433-1500	3液混合		



スタンダードHPLCスタティックミキサー ハウジングのみ

1液混合用

接液面の材質：SUS316

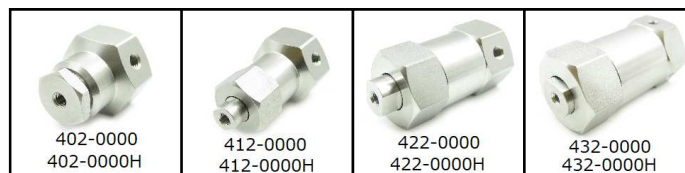
品番	内容	互換性
401-0000	マイクロフロー用	0.5 μL、1 μL、2 μL、5 μL、10 μL、25 μL
411-0000	ローフロー用	50 μL、80 μL、100 μL、150 μL、200 μL、250 μL
421-0000	アナリティカルフロー用	350 μL、500 μL
431-0000	ハイフロー用	800 μL、1.0 mL、1.5 mL



2液混合用

接液面の材質：SUS316

品番	内容	互換性
402-0000	マイクロフロー用	0.5 μL、1 μL、2 μL、5 μL、10 μL、25 μL
402-0000H	マイクロフロー用(取付用タップ穴付)	0.5 μL、1 μL、2 μL、5 μL、10 μL、25 μL
412-0000	ローフロー用	50 μL、80 μL、100 μL、150 μL、200 μL、250 μL
412-0000H	ローフロー用(取付用タップ穴付)	50 μL、80 μL、100 μL、150 μL、200 μL、250 μL
422-0000	アナリティカルフロー用	350 μL、500 μL
422-0000H	アナリティカルフロー用(取付用タップ穴付)	350 μL、500 μL
432-0000	ハイフロー用	800 μL、1.0 mL、1.5 mL
432-0000	ハイフロー用(取付用タップ穴付)	800 μL、1.0 mL、1.5 mL



3液混合用

接液面の材質：SUS316

品番	内容	互換性
403-0000	マイクロフロー用	0.5 μL、1 μL、2 μL、5 μL、10 μL、25 μL
413-0000	ローフロー用	50 μL、80 μL、100 μL、150 μL、200 μL、250 μL
423-0000	アナリティカルフロー用	350 μL、500 μL
433-0000	ハイフロー用	800 μL、1.0 mL、1.5 mL



スタンダードHPLCスタティックミキサーお得セット

スタンダードHPLCマイクロフロースタティックミキサーセット①

品番	内容	セット内容	互換性
401-.5-2-KF	1液混合	0.5 μ L、1 μ L、2 μ Lカートリッジと1液用ハウジングのセット	0.5 μ L、1 μ L 2 μ L、5 μ L 10 μ L、25 μ L
402-.5-2-KF	2液混合	0.5 μ L、1 μ L、2 μ Lカートリッジと2液用ハウジングのセット	
403-.5-2-KF	3液混合	0.5 μ L、1 μ L、2 μ Lカートリッジと3液用ハウジングのセット	

注意①：仕様についてはスタンダードHPLCマイクロフロースタティックミキサーをご参照下さい。

注意②：お得なフィッティング付きです

スタンダードHPLCマイクロフロースタティックミキサーセット②

品番	内容	セット内容	互換性
401-5-25-KF	1液混合	5 μ L、10 μ L、25 μ Lカートリッジと1液用ハウジングのセット	0.5 μ L、1 μ L 2 μ L、5 μ L 10 μ L、25 μ L
402-5-25-KF	2液混合	5 μ L、10 μ L、25 μ Lカートリッジと2液用ハウジングのセット	
403-5-25-KF	3液混合	5 μ L、10 μ L、25 μ Lカートリッジと3液用ハウジングのセット	

注意①：仕様についてはスタンダードHPLCマイクロフロースタティックミキサーをご参照下さい。

注意②：お得なフィッティング付きです。

スタンダードHPLCローフロースタティックミキサーセット

品番	内容	セット内容	互換性
411-X-Y-Z-KF	1液混合	X=50 μ L、100 μ L、150 μ L・Y=100 μ L、150 μ L、200 μ L Z=150 μ L、200 μ L、250 μ Lのカートリッジから各1つを選択して1液用ハウジングと組み合わせるセット	50 μ L 80 μ L 100 μ L 150 μ L 200 μ L 250 μ L
412-X-Y-Z-KF	2液混合	X=50 μ L、100 μ L、150 μ L・Y=100 μ L、150 μ L、200 μ L Z=150 μ L、200 μ L、250 μ Lのカートリッジから各1つを選択して2液用ハウジングと組み合わせるセット	
413-X-Y-Z-KF	3液混合	X=50 μ L、100 μ L、150 μ L・Y=100 μ L、150 μ L、200 μ L Z=150 μ L、200 μ L、250 μ Lのカートリッジから各1つを選択して3液用ハウジングと組み合わせるセット	

注意①：仕様についてはスタンダードHPLCマイクロフロースタティックミキサーをご参照下さい。

注意②：X,Y,Zには選択した容量の数字を記入して下さい。また、同じ容量は選択できません。御了承下さい。

注意③：お得なフィッティング付きです。

スタンダードHPLCアナリティカルフロースタティックミキサーセット

品番	内容	セット内容	互換性
421-350-500-KF	1液混合	350 μ L、500 μ Lカートリッジと1液用ハウジングのセット	350 μ L 500 μ L
422-350-500-KF	2液混合	350 μ L、500 μ Lカートリッジと2液用ハウジングのセット	
423-350-500-KF	3液混合	350 μ L、500 μ Lカートリッジと3液用ハウジングのセット	

注意①：仕様についてはスタンダードHPLCアナリティカルフロースタティックミキサーをご参照下さい。

注意②：お得なフィッティング付きです。

スタンダードHPLCハイフロースタティックミキサーセット

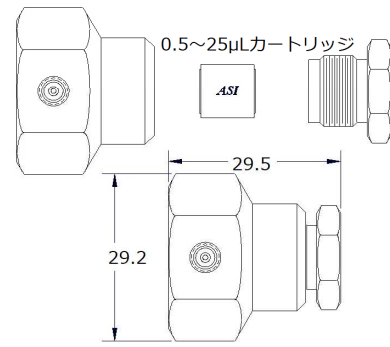
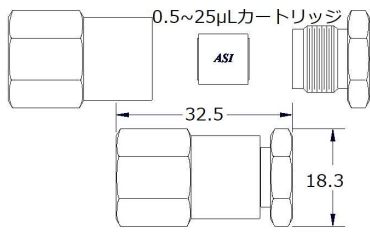
品番	内容	セット内容	互換性
431-X-Y-KF	1液混合	X=800 μ L、1.0mL・Y=1.0mL、1.5mLのカートリッジから各1つを選択して1液用ハウジングと組み合わせるセット	800 μ L 1.0mL 1.5mL
432-X-Y-KF	2液混合	X=800 μ L、1.0mL・Y=1.0mL、1.5mLのカートリッジから各1つを選択して2液用ハウジングと組み合わせるセット	
433-X-Y-KF	3液混合	X=800 μ L、1.0mL・Y=1.0mL、1.5mLのカートリッジから各1つを選択して3液用ハウジングと組み合わせるセット	

注意①：仕様についてはスタンダードHPLCハイフロースタティックミキサーをご参照下さい。

注意②：X,Yには選択した容量の数字を記入して下さい。(1.0mLは1000、1.5mLは1500)同じ容量は選択できません。御了承下さい。

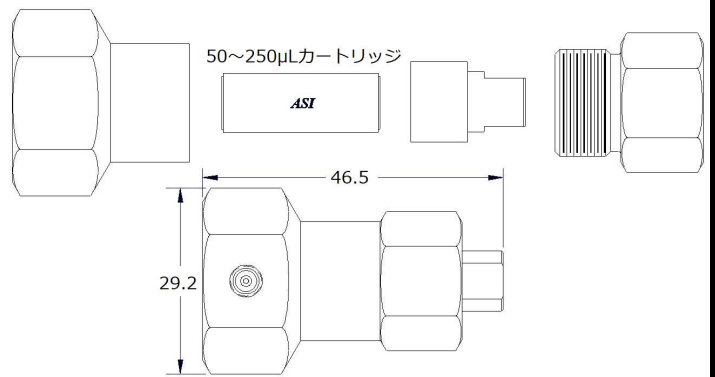
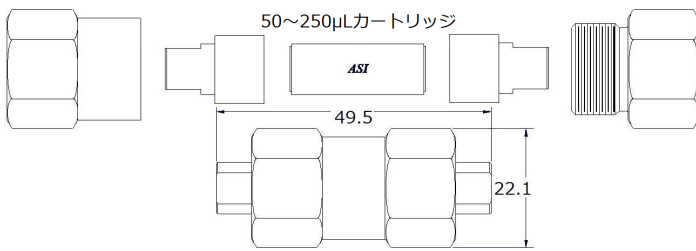
注意③：お得なフィッティング付きです。

スタンダードHPLCスタティックミキサーカートリッジタイプ各サイズ



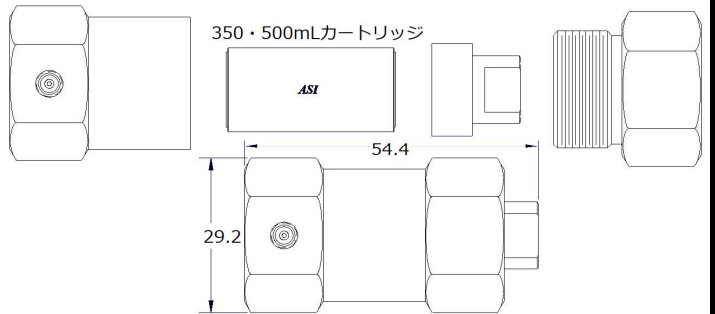
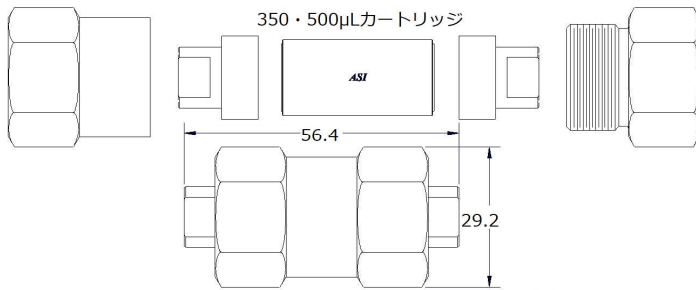
スタンダードHPLCマイクロフロースタティックミキサー1液混合

スタンダードHPLCマイクロフロースタティックミキサー2・3液混合



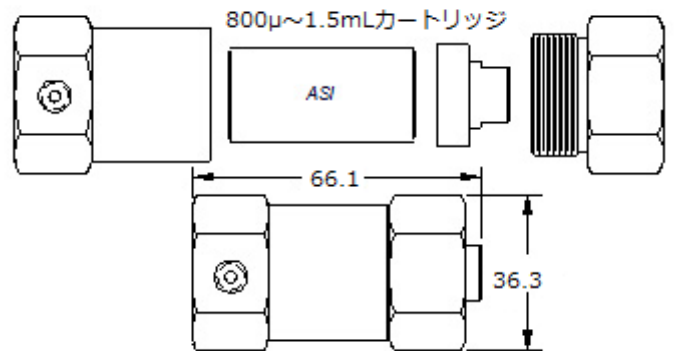
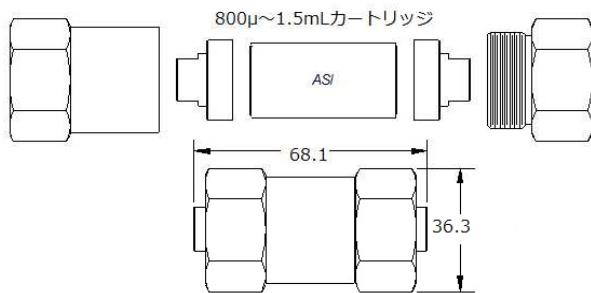
スタンダードHPLCローフロースタティックミキサー1液混合

スタンダードHPLCローフロースタティックミキサー2・3液混合



スタンダードHPLCアナリティカルフロースタティックミキサー1液混合

スタンダードHPLCアナリティカルフロースタティックミキサー2・3液混合



スタンダードHPLCハイフロースタティックミキサー1液混合

スタンダードHPLCハイフロースタティックミキサー2・3液混合

スタンダードHPLCプレップフロースタティックミキサー

3.0mL用セット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	互換性
451-3000	1流路用10-32 CPI	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) もしくは 1/4-28Flat Bottom 最大動作圧力：6,000 PSI(10-32CPI) 最大動作圧力：2,500 PSI(1/4-28Flat Bottom) 最高温度定格：40℃	互換性なし
451-3010	1流路用1/4-28 Flat Bottom		
452-3000	2流路用10-32 CPI		
452-3010	2流路用1/4-28 Flat Bottom		

6.0mL用セット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	互換性
451-6000	1流路用10-32 CPI	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) もしくは 1/4-28Flat Bottom 最大動作圧力：6,000 PSI(10-32CPI) 最大動作圧力：2,500 PSI(1/4-28Flat Bottom) 最高温度定格：40℃	互換性なし
451-6010	1流路用1/4-28 Flat Bottom		
452-6000	2流路用10-32 CPI		
452-6010	2流路用1/4-28 Flat Bottom		

9.0mL用セット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	互換性
451-9000	1流路用10-32 CPI	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) もしくは 1/4-28Flat Bottom 最大動作圧力：6,000 PSI(10-32CPI) 最大動作圧力：2,500 PSI(1/4-28Flat Bottom) 最高温度定格：40℃	互換性なし
451-9010	1流路用1/4-28 Flat Bottom		
452-9000	2流路用10-32 CPI		
452-9010	2流路用1/4-28 Flat Bottom		

12.0mL用セット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	互換性
451-12000	1流路用10-32 CPI	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) もしくは 1/4-28Flat Bottom 最大動作圧力：6,000 PSI(10-32CPI) 最大動作圧力：2,500 PSI(1/4-28Flat Bottom) 最高温度定格：40℃	互換性なし
451-12010	1流路用1/4-28 Flat Bottom		
452-12000	2流路用10-32 CPI		
452-12010	2流路用1/4-28 Flat Bottom		

15.0mL用セット

接液面の材質：SUS316、PEEK

品番	内容	仕様	互換性
451-15000	1流路用10-32 CPI	ポートサイズ：10-32 CPI (1/16 "チューブ用の標準HPLCフィッティング) もしくは 1/4-28Flat Bottom 最大動作圧力：6,000 PSI(10-32CPI) 最大動作圧力：2,500 PSI(1/4-28Flat Bottom) 最高温度定格：40℃	互換性なし
451-15010	1流路用1/4-28 Flat Bottom		
452-15000	2流路用10-32 CPI		
452-15010	2流路用1/4-28 Flat Bottom		

