

MPAチップ適合表

2018/1/25

ピペット	チップメーカー	チップ型番	適合性	備 考
MPA-10/20	Gilson	D10	○	
		DL10	×	装着不可
	Eppendorf	epT.I.P.S.スタンダード 10uL用 (0030 000.811)	○	
	Rainin	RC-10 / RCC-10	○	
	Biohit	Optifit Tips 0.1-10ul用	○	
	Thermo	Finntip Flex 10	○	
	BRAND	Pipette Tips 0.1-20ul用	○	
	ニチリョー	00-BMT-SS	○	
	QSP	101	○	
		114	×	装着不可
	ワトソン	207C	○	
	日本ジェネティクス	37660	○	
		10310	○	
Labcon	1038	○		
MPA-200	Gilson	D200	○	
	Eppendorf	epT.I.P.S.スタンダード 200uL用 (0030 000.889)	○	
	Rainin	RC-250 / RCC-250	○	
	Biohit	Optifit Tips 0.5-200ul用	○	
	Thermo	Finntip Flex 200	○	
	BRAND	Pipette Tips 2-200ul用	○	
	ニチリョー	00-BMT-SE	○	(チップイジェクタの高さ調整が必要)
		110-NEW	○	
	QSP	110-N	○	
		110-B	○	
	ワトソン	705Y	○	
	日本ジェネティクス	FG-301RS	○	
		FG-302	○	
		10340	○	
Labcon	1093	○		
MPA-1200	Gilson	D1000	△	1200uLの吸引ではチップホルダーに接液1000uLの吸引であれば使用可能
	Eppendorf	epT.I.P.S.スタンダード 1000uL用 (0030 000.927)	○	
	Rainin	RC-1000 / RCC-1000	○	
	Biohit	Optifit Tips 10-1000ul用	○	
	Thermo	Finntip Flex 1000	○	
	BRAND	Pipette Tips 50-1000ul用	○	
	ニチリョー	00-BMT-L	○	
	QSP	111	○	
	ワトソン	706B	○	
	日本ジェネティクス	34760	○	
	Labcon	1045	○	
	Greiner Bio-One	750251	○	
MPA-10000	Gilson	D10mL	○	※1
	Eppendorf	epT.I.P.S.スタンダード 10mL用 (0030 000.765)	○	
	Rainin	RC-10ML	○	※1
	Thermo	Finntip 10mL	×	装着不可
	BRAND	Pipette Tips 1-10ml用	○	※1
	ニチリョー	00-BMT2-Z	×	装着不可
	QSP	097	○	※1
	ワトソン	409C	○	※1
	Axygen	T-10ML-C	○	※1

※1 チップは手で外す必要あり

適合性

○ : 適合	チップ装着、イジェクト問題、吸引・排出で問題なし 精度については、A&D標準チップとの比較で±1.5%以内(最大容量にて)であることを確認 (MPAの容量校正機能により、より精度を高めることも可能)
△ : 注意	使用する容量に制限あり
× : 不適合	装着不可ほか

※適合性は、弊社にて確認した結果であり、将来的に保証するものではありません。適合表を参考に、お手持ちのチップにてご確認願います。