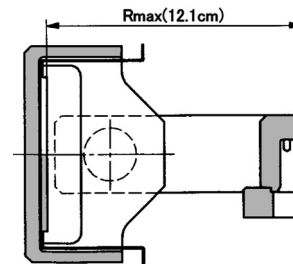
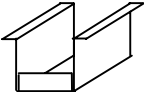





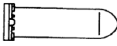


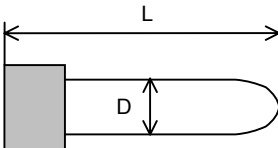


スイングロータ Swing Rotor T5S32

最高回転速度:
Max. Speed 4,800rpm
最高遠心加速度:
Max. R.C.F. 3,120×g
マイクロプレート最大寸法
Max. dimensions of microplate 12.8(W)X8.6(D)X7.5(H)cm
マイクロプレート枚数
Number of microplates 1pc./bucket



マイクロプレート用アダプタ適用マイクロプレート一覧表 Summery of Microplates for microplates adapter

アダプタ Adapters 品名 ・ Part No. ・ 材質 Name ・ Part No ・ Material	マイクロプレート Microplates/チューブ Tubes 品名 ・ Part No. ・ 寸法 ・ 実容量 Name ・ Part No ・ Size ・ Actual capacity	最高回転速度 Max. Speed (遠心加速度) (Max. R.C.F) (Rmax)
 標準付属品 Standard accessory 材質 Material: ステンレス鋼 Stainless steel クロロプレンゴム chloroprene rubber	 マイクロプレート Microplate (市販品) (Marketed) Dimension(mm) 128X86 X15 ※5	※4 4,800rpm (3,120xg) (Rmax:12.1cm)
 0.2X96MP アダプタ adapter S408786A(2 個組 pcs.) ポリプロピレン Polypropylene	 ディープウェルプレート Deep well microplate (市販品) (Marketed) Dimension(mm) 128X86 X50 ※5	
 2X48S アダプタ adapter S408787A(2 個組 pcs.) ポリプロピレン Polypropylene	 PCR 用 96 穴マイクロプレート (V 底) 96-hole microplate for PCR(V-bottom) (市販品) (Marketed) 0.2ml Dimension(mm) 128X86 X15	
	 2.0ml マイクロチューブ micro tube (市販品) (Marketed) (d)10.8X(L)B9 2.0ml	
	 1.5ml マイクロチューブ micro tube (市販品) (Marketed) (d)10.8X(L)B9 1.5ml	
 0.5ml マイクロチューブ micro tube (市販品) (Marketed) (d)7.8X(L)B0 0.5ml	単位 Unit (mm) 	

- ※1: 市販品のマイクロプレート等は、メーカー指定の許容回転速度または許容遠心加速度以下で使用してください。許容値を超えて使用するとマイクロプレート等が破損する場合があります。
- ※1: When using microplates etc. on the market, perform operation under the allowable speed or the allowable RCF specified by the manufacturer and do not use any microplate etc. whose allowable speed or RCF is not specified. Otherwise the microplates etc. may be broken during operation.
- ※2: 市販マイクロプレートの実容量は、各製品の仕様により異なりますので、各メーカーのカタログをご覧ください。
- ※2: Actual capacities of microplates on the market may vary depending on the specifications. Refer to the manufacture's catalog.