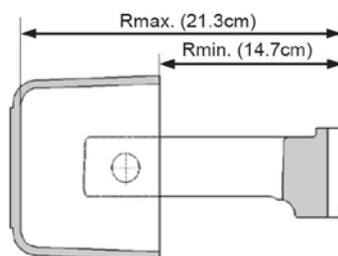


ロータをご使用になる前に、遠心機本体の取扱説明書とロータの取扱説明書をよくお読みください。

## T3S6 スイング形

最高回転速度	3,000 rpm
最大遠心加速度	2,140 xg
ロータ呼称容量	500 mL x 4 = 2,000 mL
質量	6.2 kg *



\* バケット(S304312B)を含みます。

### (1)適用チューブ<sup>\*1</sup>

チューブ・ボトル・マイクロプレート					アダプタ・バケット				キャップ	最高 回転 速度 (rpm)	最大 遠心 加速度 (xg)
呼称 容量 (mL)	パーツ No. 品名	サイズ (cm)	材質	実容量 (mL)	パーツ No. 品名	サイズ (cm)	材質	本数 枚数	パーツ No. 品名		
バケット (パーツ No.:S304312B, 数量:4pcs/set) / シールドバケット (パーツ No.:S304311B, 数量:4pcs/set)											
500	S303830A (4pcs/set)	φ10.3x10.8	PA	500	---	---	---	---	---	3,000	2,130 <sup>8</sup>
	500PA チューブ										
225	市販品	φ6.1x13.7	PP	225	S303580A (4pcs/set)	d1=6.1 d2=6.1 L1=13.7 L2=8.2	PP	1	---	3,000	2,120 <sup>9</sup>
	Falcon® 225ml 培養管 <sup>*2</sup>										
175	市販品	φ6.1x11.8	PP	175	S303580A (4pcs/set)	d1=6.1 d2=6.1 L1=13.7 L2=8.2	PP	1	---	3,000	2,120 <sup>9</sup>
	Falcon® 175ml 培養管 <sup>*2</sup>										
100	市販品	φ4.5x12	ガラス	---	S311000A (4pcs/set)	d1=4.6 d2=4.8 L1=12 L2=8.8	PP	2	---	3,000	2,110 <sup>10</sup>
	100ml 丸型遠沈管 <sup>*3</sup>										
50	472866A (10pcs/set)	φ3.5x10	ガラス	45	S301440A (4pcs/set)	d1=3.65 d2=3.9 L1=12 <sup>*7</sup> L2=5.2	PP	4	---	3,000	2,080 <sup>11</sup>
	50 ガラスチューブ				スクウェアラック OR						
	50ml ガラスチューブ	S307172A (4pcs/set)	φ3.65x120	ガラス	---	d1=3.65 d2=3.9 L1=12 <sup>*7</sup> L2=7.3	PP	4	---	3,000	2,080 <sup>11</sup>
		50ml ガラスチューブ									
	50ml PP 培養管	S301440A (4pcs/set)	φ3.0x11.5	PP	50	d1=3.65 d2=3.9 L1=12 <sup>*7</sup> L2=7.3	PP	4	---	3,000	2,080 <sup>11</sup>
		50ml PP 培養管									
15	464976A (50pcs/set)	φ1.65x10.5	ガラス	13	S305213A (4pcs/set)	d1=1.65 d2=1.9 L1=12 <sup>*7</sup> L2=5.1	PP	20	---	3,000	2,080 <sup>11</sup>
	15 ガラスチューブ				スクウェアラック YE						
					S307171A (4pcs/set)	d1=1.65 d2=1.9 L1=12 <sup>*7</sup> L2=7.3	PP	20	---	3,000	2,080 <sup>11</sup>
					スクウェアラック YE(B)						

チューブ・ボトル・マイクロプレート					アダプタ・バケット				キャップ	最高 回転 速度 (rpm)	最大 遠心 加速度 (xg)
呼称 容量 (mL)	パーツ No.	サイズ (cm)	材質	実容量 (mL)	パーツ No.	サイズ (cm)	材質	本数 枚数	パーツ No.		
	品名				品名				品名		
15	市販品	φ1.65x12	ガラス	---	S301439A (4pcs/set)	d1=1.65 d2=1.9 L1=12 <sup>7</sup> L2=5.1	PP	20	---	3,000	2,080 <sup>11</sup>
					スクウェアラック YE						
	15ml ガラスチューブ			S307171A (4pcs/set)	d1=1.65 d2=1.9 L1=12 <sup>7</sup> L2=7.3	PP	20	---	3,000	2,080 <sup>11</sup>	
		スクウェアラック YE(B)									
市販品	φ1.7x12	PP	15	S311002A (4pcs/set)	d1=1.7 d2=2.4 L1=12 L2=8	PP	12	---	3,000	2,120 <sup>9</sup>	
15ml PP 培養管				スクウェアラック 15TCx12(B)							
10	464977A (50pcs/set)	φ1.2x10.5	ガラス	8	S301437A (4pcs/set)	d1=1.2 d2=1.4 L1=12 <sup>7</sup> L2=5.5	PP	36	---	3,000	2,110 <sup>10</sup>
					スクウェアラック BL						
	10 ガラスチューブ			S307169A (4pcs/set)	d1=1.2 d2=1.4 L1=12 <sup>7</sup> L2=7.6	PP	36	---	3,000	2,110 <sup>10</sup>	
		スクウェアラック BL(B)									
市販品	φ1.2x12	ガラス	---	S301437A (4pcs/set)	d1=1.2 d2=1.4 L1=12 <sup>7</sup> L2=5.5	PP	36	---	3,000	2,110 <sup>10</sup>	
				スクウェアラック BL							
10ml ガラスチューブ				S307169A (4pcs/set)	d1=1.2 d2=1.4 L1=12 <sup>7</sup> L2=7.6	PP	36	---	3,000	2,110 <sup>10</sup>	
	スクウェアラック BL(B)										
6~10	市販品	φ1.52~1.55 x7.5~10	---	---	S303781A (4pcs/set)	d1=1.55 d2=1.9 L1=10 L2=6.3	PP	20	---	3,000	1,970 <sup>13</sup>
	採血管 6~10				スクウェアラック 15.5x20						
5~7	市販品	φ1.4x12	ガラス	---	S301438A (4pcs/set)	d1=1.4 d2=1.6 L1=12 <sup>7</sup> L2=5.4	PP	30	---	3,000	2,110 <sup>10</sup>
					スクウェアラック GR						
	5~7ml ガラスチューブ			S307170A (4pcs/set)	d1=1.4 d2=1.6 L1=12 <sup>7</sup> L2=7.5	PP	30	---	3,000	2,110 <sup>10</sup>	
		スクウェアラック GR(B)									
4~7	市販品	φ1.24~1.32 x7.5~10	---	---	S303779A (4pcs/set)	d1=1.32 d2=1.9 L1=10 L2=6.3	PP	20	---	3,000	1,970 <sup>13</sup>
	採血管 4~7				スクウェアラック 13.2x20						
2	市販品	φ1.08x4.2	PP	---	S303783A (4pcs/set)	---	PP	28	---	3,000	2,050 <sup>14</sup>
					2.0ml マイクロチューブ						
1.5	市販品	φ1.08x3.9	PP	---	S303783A (4pcs/set)	---	PP	28	---	3,000	2,050 <sup>14</sup>
					1.5ml マイクロチューブ						

\*1 本ロータにはチューブおよびバケット・アダプタが付属していません。ご使用になるチューブと対応するバケット・アダプタをご購入ください。

\*2 変形防止のため、Falcon®のクッション(Falcon® 352090)を必ずご使用ください。

\*3 メーカー: 日電理化硝子株式会社

\*4 市販のチューブ・ボトル等の実容量は、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。

\*5 採血管の実容量は、使用用途等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。

\*6 チューブラック 61x1 は、シールドバケット(シールドキャップを含む)では使用できません。また、シールドキャップについても使用できません。

\*7 シールドバケット(シールドキャップを含む)を使用する場合は、チューブ最大長さ(L1)が11cmまでとなります。これを超える場合は、シールドキャップを取付けできません。

\*8 Rmax が 21.2cm の場合です。 \*9 Rmax が 21.1cm の場合です。 \*10 Rmax が 21.0cm の場合です。

\*11 Rmax が 20.7cm の場合です。 \*12 Rmax が 21.3cm の場合です。 \*13 Rmax が 19.6cm の場合です。

\*14 Rmax が 20.4cm の場合です。

※ 市販品のチューブ・ボトル等は、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、チューブ・ボトル等が破損する場合があります。

チューブ・ボトル・マイクロプレート					アダプタ・バケット				キャップ	最高 回転 速度 (rpm)	最大 遠心 加速度 (xg)	
呼称 容量 (mL)	パーツ No.	サイズ (cm)	材質	実容量 (mL)	パーツ No.	サイズ (cm)	材質	本数 枚数	パーツ No.			
	品名				品名				品名			
M2 バケット <sup>*15</sup> (パーツ No.: S300711A, 数量: 4pcs/set)												
---	市販品	12.8x8.6x1.4	---	---	---	---	---	---	---	---	2,000	850 <sup>*18</sup>
	96 穴マイクロプレート											
---	市販品	12.8x9.2x1.4	---	---	---	---	---	---	---	---	2,000	850 <sup>*18</sup>
	120 穴マイクロプレート											
MP2 バケット <sup>*16</sup> (パーツ No.: S305173A, 数量: 4pcs/set)												
---	市販品	12.8x8.6x1.4	---	---	---	---	---	---	---	---	3,000	2,000 <sup>*19</sup>
	96 穴マイクロプレート											
---	市販品	12.8x8.6x5.5	---	---	---	---	---	---	---	---	3,000	2,000 <sup>*19</sup>
	96 穴ディープウェルプレート											

\*15 バケット一箇所あたりのあたりのマイクロプレート最大高さは 3.4cm までとなります。

\*16 バケット一箇所あたりのあたりのマイクロプレート最大高さは 9.2cm までとなります。

\*17 市販品の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。

\*18 Rmax が 19.0cm の場合です。

\*20 Rmax が 19.9cm の場合です。

※ 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。

ここに記載されている会社名及び製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。