

## 精密平形水準器 (PRECISION FLAT LEVEL)

精密平形水準器 コード No.-モデル No.一覧表

精密平形水準器 JIS A 級-AA	コード No.	Model No.	サイズ	感度 (角度)	全長×巾×高	重量
 <span style="background-color: #008080; color: white; padding: 2px 5px;">校正対応</span>	6061211	FLA1-150	150	0.02 (4秒)	150×42×44	1.3kg
	6061212	FLA2-150		0.05 (10秒)		
	6061213	FLA3-150		0.1 (20秒)		
	6061221	FLA1-200	200	0.02 (4秒)	200×42×44	1.8kg
	6061222	FLA2-200		0.05 (10秒)		
	6061223	FLA3-200		0.1 (20秒)		
	6061231	FLA1-250	250	0.02 (4秒)	250×50×47	2.8kg
	6061232	FLA2-250		0.05 (10秒)		
	6061233	FLA3-250		0.1 (20秒)		
	6061241	FLA1-300	300	0.02 (4秒)	300×50×47	3.3kg
	6061242	FLA2-300		0.05 (10秒)		
	6061243	FLA3-300		0.1 (20秒)		

精密平形水準器 JIS B 級	コード No.	Model No.	サイズ	感度 (角度)	全長×巾×高	重量
 <span style="background-color: #008080; color: white; padding: 2px 5px;">校正対応</span>	6061251	FAB1-100	100	0.02 (4秒)	100×42×44	0.9kg
	6061252	FAB2-100		0.05 (10秒)		
	6061253	FAB3-100		0.1 (20秒)		
	6061261	FAB1-150	150	0.02 (4秒)	150×42×44	1.3kg
	6061262	FAB2-150		0.05 (10秒)		
	6061263	FAB3-150		0.1 (20秒)		
	6061271	FAB1-200	200	0.02 (4秒)	200×42×44	1.8kg
	6061272	FAB2-200		0.05 (10秒)		
	6061273	FAB3-200		0.1 (20秒)		
	6061281	FAB1-250	250	0.02 (4秒)	250×50×47	2.8kg
	6061282	FAB2-250		0.05 (10秒)		
	6061283	FAB3-250		0.1 (20秒)		
	6061291	FAB1-300	300	0.02 (4秒)	300×50×47	3.3kg
	6061292	FAB2-300		0.05 (10秒)		
	6061293	FAB3-300		0.1 (20秒)		

精密平形水準器 一般工作用 (普通品)	コード No.	Model No.	サイズ	感度 (角度)	全長×巾×高	重量
 <span style="background-color: #008080; color: white; padding: 2px 5px;">校正対応</span>	6061301	FLB1-100	100	0.02 (4秒)	100×42×44	0.9kg
	6061302	FLB2-100		0.05 (10秒)		
	6061303	FLB3-100		0.1 (20秒)		
	6061311	FLB1-150	150	0.02 (4秒)	150×42×44	1.3kg
	6061312	FLB2-150		0.05 (10秒)		
	6061313	FLB3-150		0.1 (20秒)		
	6061321	FLB1-200	200	0.02 (4秒)	200×42×44	1.8kg
	6061322	FLB2-200		0.05 (10秒)		
	6061323	FLB3-200		0.1 (20秒)		
	6061331	FLB1-250	250	0.02 (4秒)	250×50×47	2.8kg
	6061332	FLB2-250		0.05 (10秒)		
	6061333	FLB3-250		0.1 (20秒)		
	6061341	FLB1-300	300	0.02 (4秒)	300×50×47	3.3kg
	6061342	FLB2-300		0.05 (10秒)		
	6061343	FLB3-300		0.1 (20秒)		