

小型スピニングリール ハンドルノブ対応機種一覧②		ハンドルノブ																		
		RCS	RCS	RCS	RCS	SLPW	SLPW	SLPW	SLPW	SLPW	SLPW	RCS	RCS	RCS	RCS	RCS	RCS	SLPW		
		ハイグリップ I型ライトノブ	ハイグリップ I型パワーノブ	I型コルクノブ	I型ノンコートコルクノブ	I型コルクノブ	スーパーハイグリップノブS	Iシェイプザイオンノブ	パワーラウンドコルクノブ	パワースクエアコルクノブ	パワーライトコルクS	ハイグリップT型ノブ	ハイグリップT型ラージノブ	エギングウッドノブ	パワーライトノブS	パワーライトノブM	パワーライトノブL	ライトジギングLノブ	パワーラウンドノブ	カラーアルミラウンドノブM
17THEORY	1003	○	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	2004	○	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	2004H	○	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	2506	○	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	2506H	○	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	2508PE	●	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	2508PE-H	●	●	●	●	●	●	●	△	△	○	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	2508PE-DH	○	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	2510PE-H	●	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	3012H	●	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●
3500PE-H/4000/H	●	●	●	●	●	●	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●	
15LUVIAS	1003	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2004/H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2506	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2506H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2508PE-H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	○	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	2508PE-DH	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	2510PE-H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	○	●	△	△	△	△	△	△	●
	3012	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	○	●	△	△	△	△	△	△	●
3012H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	○	●	△	△	△	△	△	△	●	
16EM MS	2004/H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2506/H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2508PE-H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	○	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	2510PE-H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	○	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	3012	●	●	○	●	●	●	●	△	△	○	●	●	△	△	△	△	△	△	●
3012H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	○	●	●	△	△	△	△	△	△	●	
3500H/4000H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●	
17MORETHAN	2510PE-H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	3012H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	3500	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
17MORETHAN-LBD	2510PE/SH	●	●	○	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●	
18SWITCH HITTER-LBD	LBD/SH-LBD	●	●	○	●	●	●	△	△	○	●	●	△	△	△	△	△	△	●	
18EMERALDAS AIR	LT3000S-CXH	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	LT3000S-CXH-DH	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
16EMERALDAS AIR	2508PE/PE-H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2508PE-DH/H-DH	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
17EMERALDAS MX	2508PE/PE-H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2508PE-DH/H-DH	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
16EMERALDAS	2508PE	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2508PE-H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2508PE-DH/H-DH	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	○	●	△	△	△	△	△	△	●
17月下美人 EX	1003	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	1003RH	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2004C	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
17月下美人 AIR	2002H/2003	○	●	○	●	●	●	△	△	●	●	●	△	△	△	△	△	△	●	
18月下美人 MX	LT1000S-P	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	LT2000S-P	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	LT2000S	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
16月下美人 MX	2004	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2004H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2004DH	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
17XFIRE	2510PE-H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	○	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	2510RPE-H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	○	●	●	△	△	△	△	△	△	●
	3012H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	○	●	●	△	△	△	△	△	△	●
17紅牙 EX	2508RPE-H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2510RPE	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2508PE-H	●	●	○	●	●	●	●	△	△	●	○	●	△	△	△	△	△	△	●
17紅牙 AIR	2508PE-H	●	●	○	●	●	●	△	△	●	○	●	△	△	△	△	△	△	●	
15紅牙 MX	2508PE-H	●	●	○	●	●	●	△	△	●	○	●	△	△	△	△	△	△	●	
17STEEZ	type-I / Hi-SPEED	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	type-II / Hi-SPEED	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
14IGNIS TYPE-R	2003H	●	●	○	●	●	●	○	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2505	●	●	○	●	●	●	○	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2505H	●	●	○	●	●	●	○	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
17AEGIS	2003F	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2003F-H	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2505F	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2505F-H	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
18TATULA	LT2000S-XH	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	LT2500S	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	LT2500S-XH	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
17PRESSO LTD	1025	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2025C	○	●	○	●	●	●	●	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
15PRESSO	1025	○	●	○	●	●	●	○	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2025C	○	●	○	●	●	●	○	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
	2025H	○	●	○	●	●	●	○	△	△	●	●	△	△	△	△	△	△	△	●
16IPRIMI	1003	○	●	○	●	●														