

●レベラーシャーリングライン設備および加工能力

	使用コイル					加工能力	特 徴
	機 種／鋼 種	厚さ(m/m)	幅(m/m)	コイル外径(m/m)	重量(kg)	切断長(m/m)	
埼玉支店	大型レベラーライン 冷・酸・表	0.3~3.2	500~1,600	2,000	18,000	270~4,000	6Hiレベラー装置 ローテーションバイラー装置
	ミニレベラーライン 冷・酸・表・ステンレス	0.4~2.3	150~610	1,500	5,000	250~2,000	
栃木支店	大型レベラーライン 冷・酸・表・カラー・ステンレス	0.4~4.5	500~1,650	2,000	20,000	400~6,000	6Hiレベラー装置 ローテーションバイラー装置
	オートシャー 冷・酸・表・ステンレス	0.4~3.2	母材幅 1,219			45~600	
静岡支店	大型レベラーライン 冷・酸・表	0.4~3.2	500~1,250	2,000	13,500	300~4,000	6Hiレベラー装置