

大阪コイルセンター 設備概要

(単位：mm)

【レベラーシャーライン】

材質	板厚	幅	長さ
純アルミ(5A)	0.3~3.0	400~1,250	400~5,000
アルミ合金	0.3~3.0		
ステンレス	0.3~1.5		

- コイル内径：508mmまたは600mm
- コイル外径：1,700mm以下
- フィルム貼り、合紙入れ可能
- ステンレスは1コイル10トン以下
- 純アルミのO材は加工できません。

【ミニレベラーシャーライン】

(mm)

材質	板厚	幅	長さ
純アルミ(5A)	0.3~1.2	100~450	100~1,000
	1.3~1.5	160~400	150~1,000
アルミ合金	0.3~1.2	100~450	100~1,000
ステンレス	0.3~1.2	100~400	120~1,000

- コイル内径：300mmまたは508mm
- コイル外径：1,500mm以下
- コイル重量内径300mmの場合1,000kg以下、508mmの場合2,800kg以下
- 長さ1,000mm以上は別途ご相談
- 純アルミのO材は加工できません

【シャーリングライン】

材質	板厚	幅	長さ
純アルミ(5A)	0.3~0.9	20以上	2,500以下
	1.0~2.9		
	3.0~4.0	30以上	
アルミ合金	0.3~2.9	20以上	
	3.0~4.0	30以上	
ステンレス	0.3~3.0	20以上	

【丸鋸切断加工（アルミ合金）】

板厚	幅	長さ
4~100	板厚以上~3,050	板厚以上~3,050

【フィルム貼り加工】

材質	板厚	幅	長さ
アルミ板	0.3~100	400~1,600	400~3,500
ステンレス	0.3~5		

※板厚、材質、板幅等の諸条件により仕様と相違する場合があります。
詳しくは、弊社担当者までお問い合わせください。