

# 設備概要

恒成株式会社 コイルセンター

アマダ製 レベラーシャーライン	板厚 素材幅 素材重量 切断長さ 公差	MIN 0.3mm~MAX 2mm MIN 660mm~MAX 1250mm MAX 7000KG MIN 200mm~MAX 4030mm自動 (4030mm以上可) ±0.2mm ※ビニール貼り、合紙入り 可
システム製 レベラーライン 1号機	板厚 素材幅 素材重量 切断長さ 公差	MIN 0.3mm~MAX 2mm MIN 50mm~MAX 640mm MAX 5000KG MIN 100mm~MAX 2500mm (~4000mm可。要相談) ±0.2mm ※ビニール貼り、合紙入り 可
システム製 レベラーライン 2号機	板厚 素材幅 素材重量 切断長さ 公差	MIN 0.3mm~MAX 1.5mm MIN 50mm~MAX 640mm MAX 5000KG MIN 100mm~MAX 2000mm ±0.2mm ※ビニール貼り 可
ロータリー式 レベラーシャー	板厚 素材幅 素材重量 切断長さ 公差	MIN 0.3mm~MAX 0.8mm MIN 100mm~MAX 500mm MAX 3000KG MIN 100mm~MAX 1500mm ±0.3mm
アイザワ製 シャーリング	板厚 素材幅	MAX 2mm MAX 1280mm
600幅 スリッターライン	板厚 素材幅 素材外径 素材内径 素材重量 製品幅 製品外径 製品内径 製品重量 切断条数	MAX 3.5mm MIN 100mm~MAX 600mm MAX 1500mm 508φ MAX 5000KG MIN 16mm MAX 1500mm 508φ MAX 5000KG 板厚3.5mm条数6条 2mm条数22条 1mm条数30条
1350幅 スリッターライン	板厚 素材幅 素材外径 素材内径 素材重量 製品幅 製品外径 製品内径 製品重量 切断条数	MAX 3mm MIN 500mm~MAX 1290mm MAX 1700mm 508φ600φ MAX 20000KG MIN 30mm MAX 1800mm 508φ MAX 9500KG 板厚3mm条数10条 2mm条数14条 1以下mm条数25条
立体自動倉庫(コイル専用)	長さ 高さ 幅 ラック数 制御	52M 6.95M 4M 266ラック1ラックMAX 3,000KG コンピュータによる自動制御
クレーン設備 7基		* 20.0 t クレーン1基 * 7.5 t クレーン3基 * 3.5 t クレーン3基