



Product Collection



川瀬機工株式会社
Kawase Machine Teck HIROSHIMA





KO400

主な仕様(概略)

| | |
|-------|----------------------|
| 型式 | KO400 |
| 材料種類 | 鉄・ステンレス |
| ワーク寸法 | t25×2-50 |
| 使用刃物 | φ405×φ25.4×t3 |
| 電気容量 | INV7.5kw |
| エア一源 | 0.5MPa以上 |
| 機械寸法 | 1,600W×1,300D×1,450H |
| 概略重量 | 1,200kg |



KL500RP

主な仕様(概略)

| | |
|---------|----------------------------|
| 型式 | KL500RP |
| 材料種類 | アルミ合金他 |
| 材料厚巾×長さ | t100×500×3,000 |
| バックゲージ | 50~3,000(2,500st) 上下 150st |
| 使用刃物 | φ405×25.4×t3 |
| 電気容量 | INV 3.7kw |
| エア一源 | 0.5MPa以上 |
| 概略寸法 | 1,850W×4,200D×1,500H |
| 機械重量 | 2,500kg |



KO300

主な仕様(概略)

| | |
|---------|----------------------|
| 型式 | KO300 |
| 材料種類 | 銅 |
| 材料厚 × 巾 | t12×250 |
| 材料厚 × 巾 | t22×200 |
| 使用刃物 | φ405×35×t4~6 |
| 電気容量 | INV 7.5kw |
| エア一源 | 0.5MPa 以上 |
| 概路寸法 | 3,300W×1,300D×1,800H |
| 概路重量 | 1,000kg |



KO300

主な仕様(概略)

| | | | |
|---------|----------------|------|----------------------|
| 型式 | KO300 | 電気容量 | INV 7.5kw |
| 材料種類 | 鉄・ステンレス | エア一源 | 0.5MPa 以上 |
| 材料厚 × 巾 | t12×300 | 概路寸法 | 1,300W×1,200D×1,650H |
| 材料厚 × 巾 | t22×250 | 概路重量 | 1,500kg |
| 使用刃物 | φ305×25.4×t2.0 | | |



KO1600ECS

主な仕様(概略)

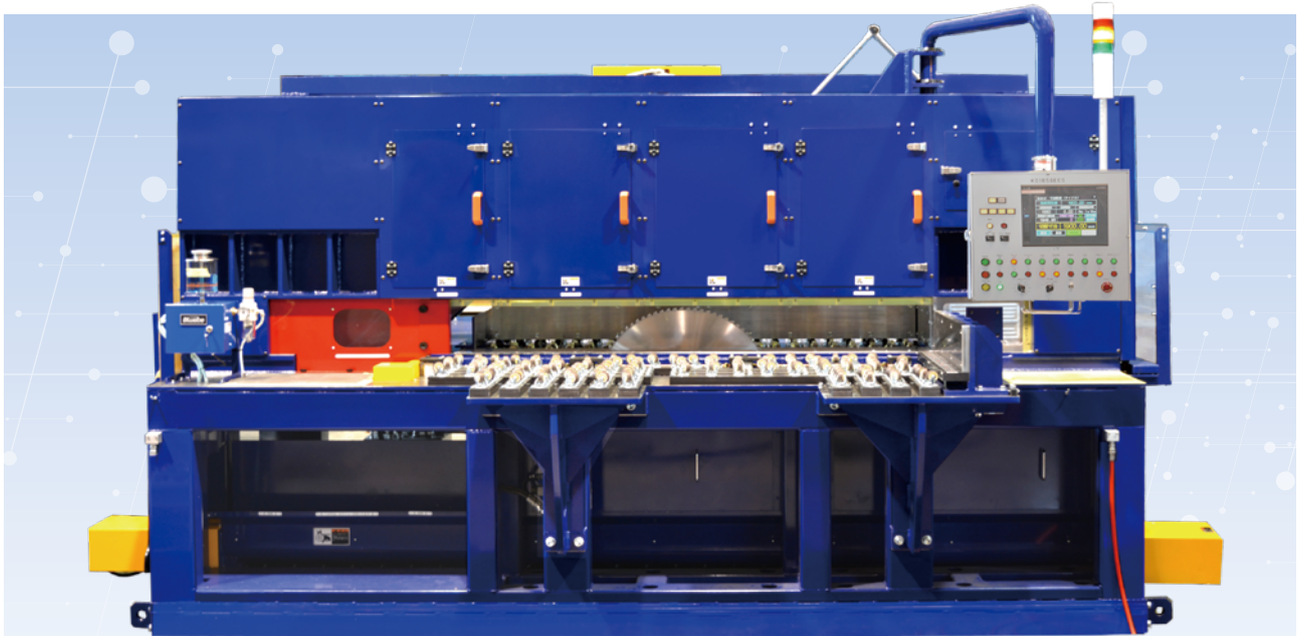
| | | | |
|-------|------------|------|----------------------|
| 型式 | KO1600ECS | 電気容量 | INV 7.5kw |
| 材料種類 | 銅・真鍮 | エア一源 | 0.5MPa 以上 |
| 最大材料長 | 1,600mm | 概略寸法 | 3,850W×3,400D×2,400H |
| 最大材料厚 | 100mm | 概略重量 | 6,000kg |
| 使用刃物 | φ510×φ40×4 | | |



KO1650ECS

主な仕様(概略)

| | | | |
|-------|-------------|-------------|----------------------|
| 型式 | KO1650ECS | 電気容量 | INV 23kw |
| 材料種類 | アルミ | エア一源 | 0.5MPa 以上 |
| 最大材料長 | 1,650mm | 概略寸法 (機械本体) | 3,600W×3,400D×2,400H |
| 最大材料厚 | 120mm | 概略重量 | 6,000kg |
| 使用刃物 | φ560×φ40×t4 | | |



KO1850ECS

主な仕様(概略)

| | | | |
|-------|---------------|-------------|----------------------|
| 型式 | KO1850ECS | 電気容量 | INV 23kw |
| 材料種類 | アルミ | エア一源 | 0.5MPa 以上 |
| 最大材料長 | 1,600W×1,850D | 概略寸法 (機械本体) | 3,900W×3,300D×2,400H |
| 最大材料厚 | 160t | 概略重量 | 6,000kg |
| 使用刃物 | 鋸刃 | φ610×φ40×4t | |



K03500ED

主な仕様(概略)

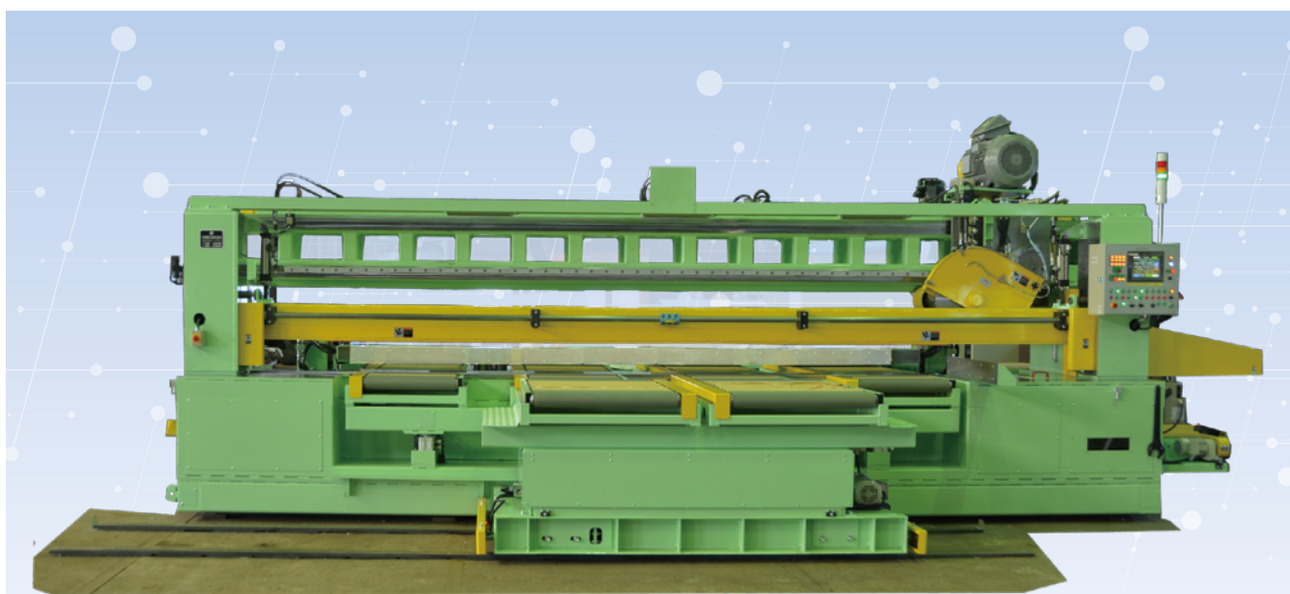
| | | | |
|---------|-----------|------------|----------------------|
| 型式 | K03500ED | 電気容量 | INV 15kw |
| 材料種類 | アルミ | エア一源 | 0.5MPa 以上 |
| 材料厚 × 巾 | t150×3450 | 概略寸法 | 4,900W×2,200D×2,200H |
| 材料厚 × 巾 | t100×3550 | 概略重量 | 9,000kg |
| 使用刃物 | 鋸刃 | φ590×φ40×4 | |



KO4000ECS

主な仕様(概略)

| | | | |
|-------|----------------|-------------|-----------------------|
| 型式 | KO4000ECS | 電気容量 | 25kw |
| 材料種類 | アルミ | エアースource | 0.5MPa 以上 |
| ワーク寸法 | 4,000×t150 | 概略寸法 (機械本体) | 7,650W×4,510D×22,500H |
| 使用刃物 | φ590×φ40×5(新刃) | 概略重量 | 12,000kg |



KO4000EU-2018

主な仕様(概略)

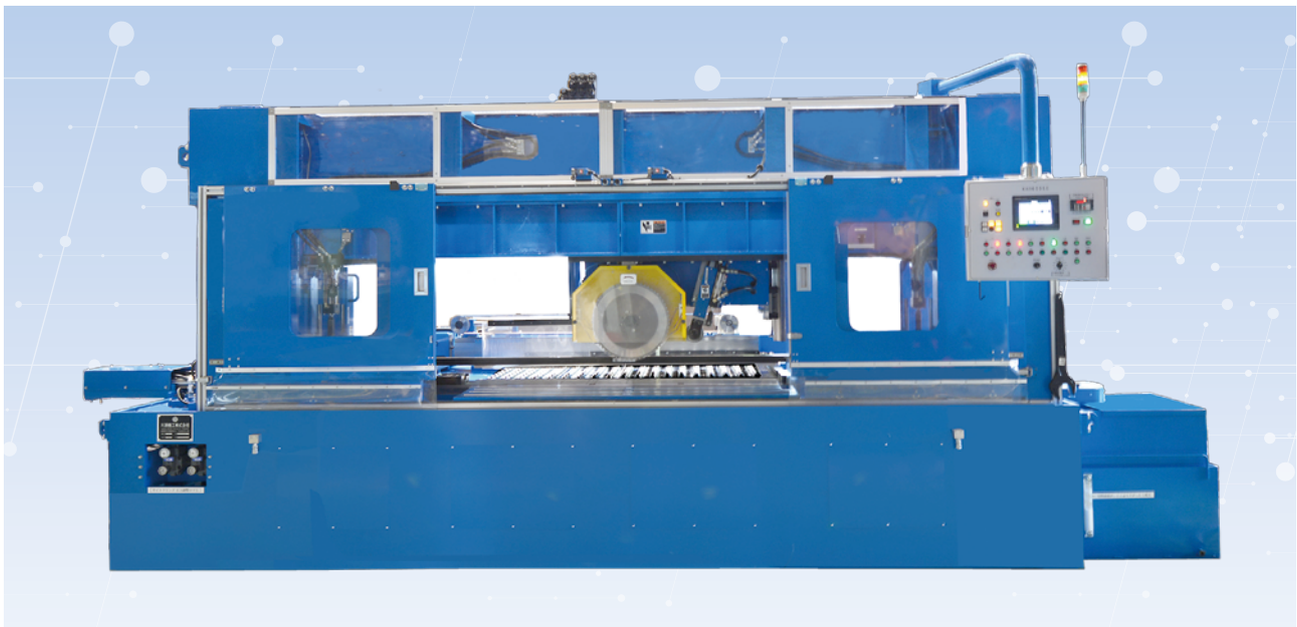
| | | | |
|--------|---------------|-------------|----------------------|
| 型式 | KO4000EU-2018 | 電気容量 | MAX 30kw(INV) |
| 材料種類 | 銅・真鍮 | エアースource | 0.5MPa |
| ワーク寸法 | 4,000W×120t | 概略寸法 (機械本体) | 7,800W×4,600D×2,800H |
| 最大積載重量 | 3,000kg | 概略重量 | 14,000kg |
| 使用刃物 | φ560×φ40×t6 | | |



KH400

主な仕様(概略)

| | | | |
|---------|--------------------|-------------|----------------------|
| 型式 | KH400 | エアースource | 0.5MPa以上 |
| 材料種類 | 鋼及び真鍮 | 概略寸法 (機械本体) | 800W×1,550D×1,800H |
| 材料厚 x 巾 | t75x400 | 概略寸法 (全体) | 3,300W×1,550D×1,800H |
| 使用刃物 | φ420×6t×φ350×60 RH | 概略重量 | 1,000kg |
| 電気容量 | INV 7.5kw | | |



KH1600SE

主な仕様(概略)

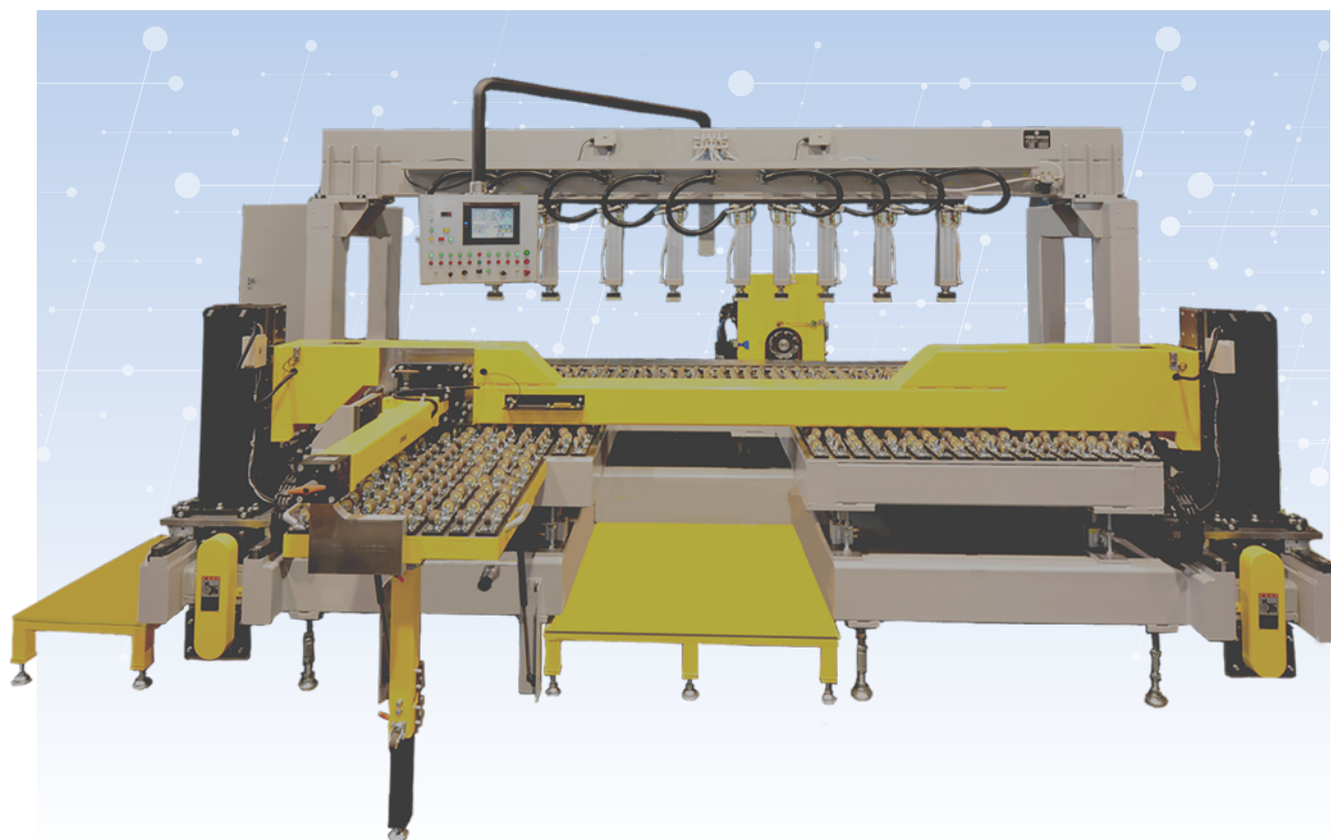
| | | | |
|--------------|----------------------------------|-----------|----------------------|
| 型式 | KH1600SE | タンク容量 | 400L |
| 材料種類 | ステンレス他 | 電気容量 | 11KW |
| 材料厚 × 巾 × 重さ | t30(60)1600×500Kg | エアースource | 0.5MPa |
| バックゲージ | 830st(前後)×80st(上下)min170max1,000 | 概略寸法 | 4,100W×2,000D×2,100H |
| 使用刃物 | φ405×φ40X80Z (φ455×φ40X100Z) | 概略重量 | 8,500Kg |



DAC250H

主な仕様 (概略)

| | | | |
|-------|--------------|------|----------------------|
| 型式 | DAC250H | 送り速度 | 200~400mm/min |
| 最大加工径 | 105~300mm | 戻り速度 | 3000mm/min |
| 最大加工厚 | 200mm | 位置決 | φ105~300mm |
| 使用刃物 | 京セラ 三角チップ | 機械寸法 | 2,000W×1.650D×2,600H |
| 周速 | 380~900M/min | 機械重量 | 2,500Kg |



KF2600

主な仕様(概略)

| | | | |
|--------------|------------------------------------|------|----------------------|
| 型式 | KF 2600 | 電気容量 | 200/220V15KW |
| 材料種類 | アルミ合金他 | エア源 | 0.5MPa 以上 |
| 材料厚 × 巾 × 重さ | t150×2,600×1,400Kg | 概略寸法 | 4,900W×3,100D×2,300H |
| バックゲージ | 90~1500mm(1410st) 延長 1100 上下 150st | 概略重量 | 10,000Kg |
| 使用刃物 | φ160 フェイスミル | | |