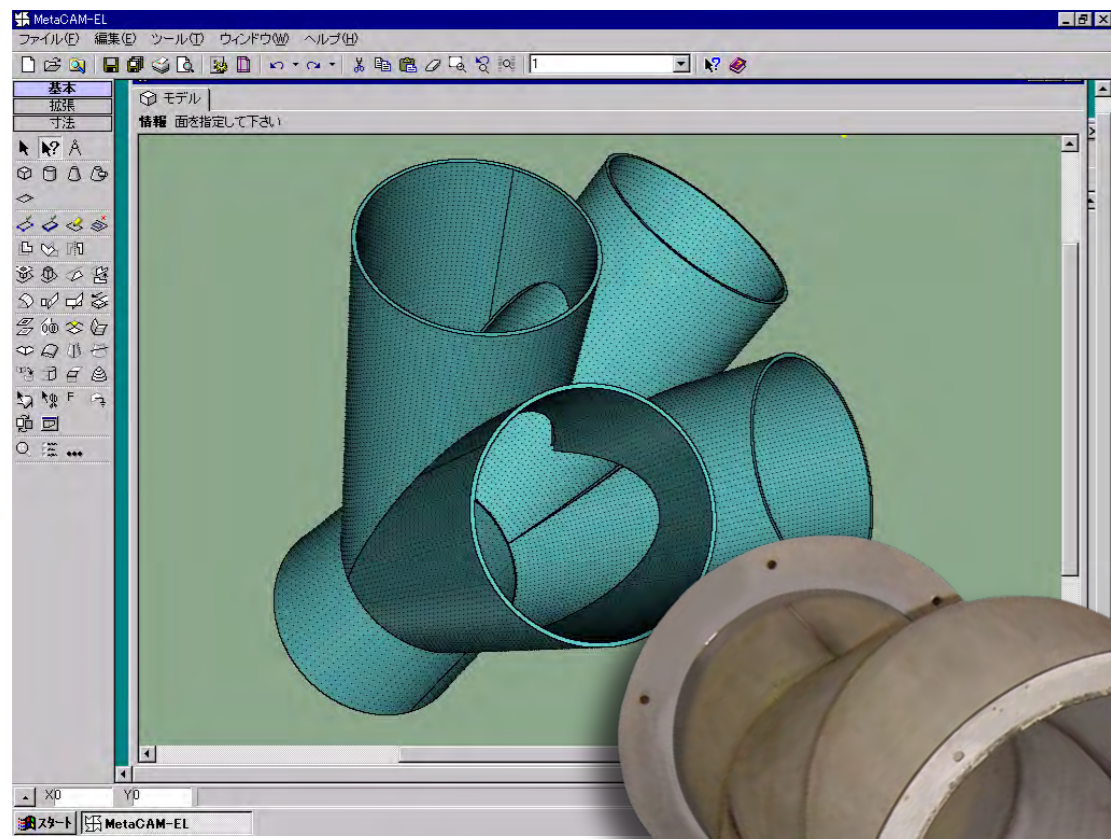
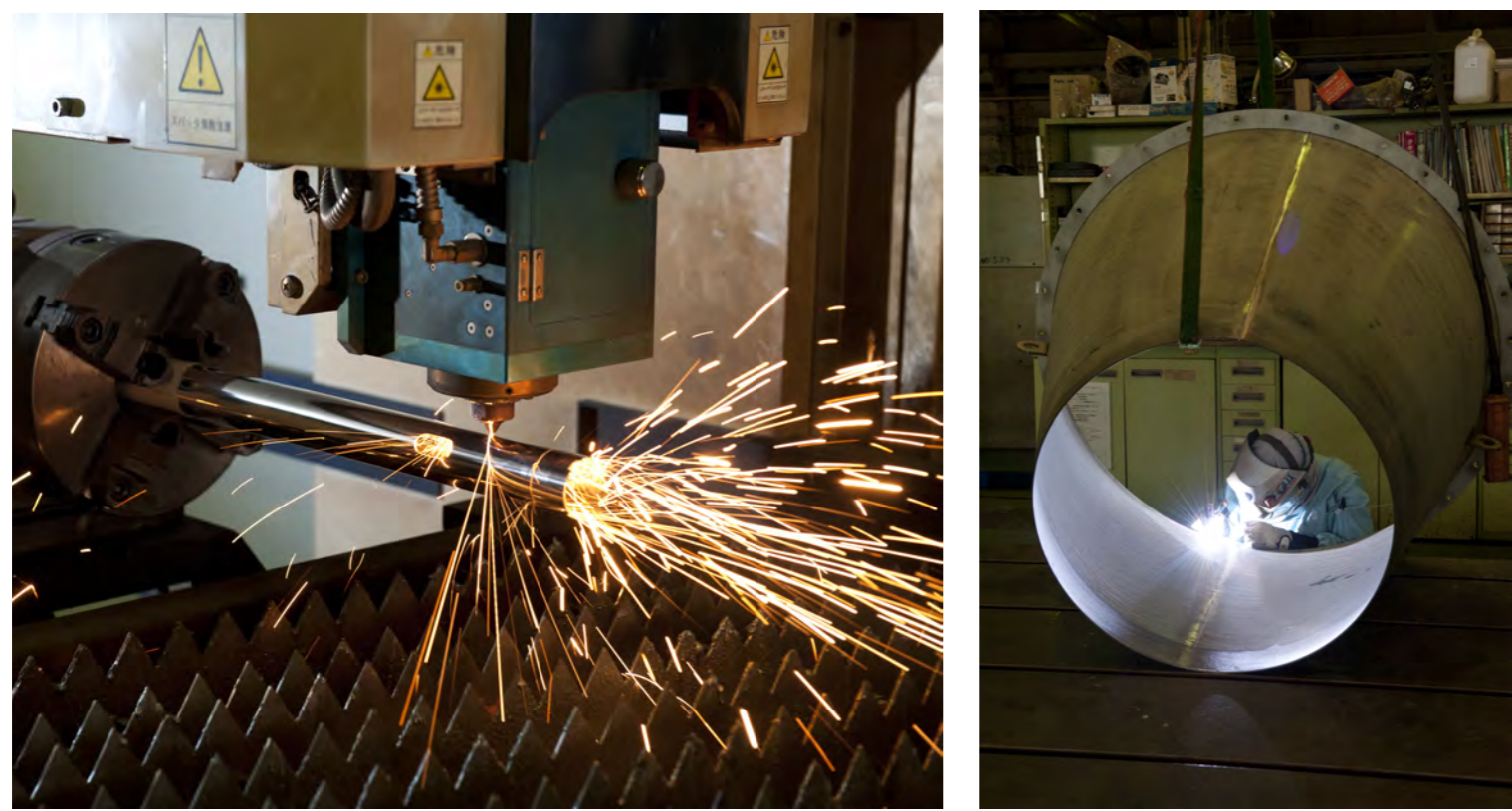


3次元複雑構造の精密板金・製缶加工



3D-CAD/CAM からレーザ加工、
曲げ・溶接組立の一貫生産で効率化！



- SUS、インコロイ、チタン、アルミ等の特殊鋼にも対応。
- 3台のレーザ加工機により板厚 0.03mmの極薄板から 19mmまで幅広く対応。
- 最大 6200×3050mmまでの大判サイズ加工に対応。
- パイプ・角パイプのレーザ切断により生産性向上。
- 熟練の曲げ、高品質なTIG溶接に自信あり。

