

NEWS RELEASE

レーザ加工装置特許に関する特許侵害訴訟について

三菱電機株式会社は、株式会社アマダホールディングス（以下、アマダ社）が製造・販売するレーザ加工機およびレーザ複合機が当社保有の特許権3件を侵害するものとして、2010年5月31日付で提訴した特許侵害訴訟が、和解により3月28日付で終了しましたので、お知らせします。和解内容については当社とアマダ社以外の第三者には非開示です。

なお、和解の成立に先立って、3月23日付で本訴訟における最重要特許（特許第3138613号）に対する審決取消訴訟（平成27年（行ケ）第10127号）の判決が言い渡され、特許を無効とした特許庁の審決が取り消されました。当社は、知的財産高等裁判所により当社特許が正当に評価されたと考えています。

特許侵害訴訟の概要

- 1. 被告** 株式会社アマダホールディングス
所在地：神奈川県伊勢原市石田 200
- 2. 提訴日** 2010年5月31日
- 3. 対象製品** アマダ社製レーザ加工機
 - ・FO シリーズ
 - ・FO-NT シリーズ
 - ・FO-MII NT シリーズ
 - ・LC-F1 NT シリーズ
 - ・LC- α IVNT シリーズ
- 4. 請求内容・対象特許**
アマダ社対象製品の製造・販売差止めおよび損害賠償の支払い

特許番号	発明の名称
日本特許第 3138613 号	レーザ加工装置
日本特許第 3512634 号	レーザ加工方法、被レーザ加工物の生産方法、およびレーザ加工装置、並びにレーザ加工または被レーザ加工物の生産方法をコンピュータに実行させるプログラムを格納したコンピュータが読取可能な記録媒体
日本特許第 3092021 号	レーザ加工装置の切断加工ヘッド

お客様からのお問い合わせ先

三菱電機株式会社 産業メカトロニクス事業部
〒100-8310 東京都千代田区丸の内二丁目7番3号
TEL 03-3218-6560 FAX 03-3218-6822