

2016年7月 福島岩通株式会社に、電子化工株式会社、岩通計測株式会社の会津工場、株式会社岩通L&Aのロジスティクス事業部を統合し、岩通マニュファクチャリング株式会社に商号変更

福島岩通株式会社の沿革	
2013年4月	新工場 結棟(ゆいとう)竣工
2012年7月	資本金4億9500万円に増資
2012年1月	ODM事業部を共創事業部へ名称変更
2010年4月	創立40周年式典
2009年6月	コンプライアンス委員会発足
2008年6月	資本金4億5500万円に増資
2007年4月	EMS事業拡大
2006年4月	福島岩通(株)ODM事業部創設
2003年7月	ISO9001-2000年版更新審査認証取得
2002年10月	会津工場分離分社(岩通計測製造(株))
1999年7月	ISO14001認証取得
1999年1月	製版事業ISO9002認証取得
1998年7月	ISO9002統合認証取得
1997年7月	コロナ電子工業と合併
1996年8月	ISO9002認証取得
1995年3月	電子製版機事業開始
1993年11月	IPS活動スタート(IwatsuProfitSystem)
1991年3月	資本金4億円に増資
1985年3月	泉崎工場操業開始(ビジネスボタン電話機ZTシリーズ)
1971年3月	須賀川工場操業開始(600型電話機回路網)
1970年4月	福島岩通株式会社設立 資本金5,000万円

岩通計測株式会社 会津工場の沿革	
2011年	B-Hアナライザ「SY-8218」生産 デジタル・オシロスコープViewGo II「DS-5500シリーズ」生産 放射線量モニター「SV-1000/SV-2000」を生産 大電流対応、半導体カーブトレーサ「CS-10000 / 5000シリーズ」生産
2010年	デジタル・オシロスコープViewGo「DS-5300シリーズ」生産
2006年	デジタル・オシロスコープ「DS-5100シリーズ」生産
2004年	デジタル・オシロスコープ「waveSurferシリーズ」生産 2チャンネル入力のデジタル・マルチメータ「VOAC7520」生産
2002年	世界唯一の1GHzアナログストレージスコープTS-81000生産 福島岩通 会津工場が分社化。「岩通計測製造株式会社」となる 世界唯一の1GHzアナログストレージスコープTS-81000生産
1999年	岩通とレクロイによる共同開発製品デジタル・オシロスコープ waverunnerLTシリーズ生産。ISO9001/14001を認証取得
1997年	福島岩通とコロナ電子工業が合併し、福島岩通 会津工場となる
1974年	電気計測器の生産拠点として福島県会津若松市に「コロナ電子工業株式会社」が設立