

ワインダー納入実績一覧

(2018年11月現在) 永井鉄工株式会社

1984年 1月	十條製紙(株)伏木工場	殿	3M/C,4M/C スーパー・ワインダー	改造
1984年 5月	三菱製紙(株)中川工場	殿	コーター・ワインダー	新設
1984年 8月	中越パルプ工業株式会社	殿	1M/C シャフトレス式ワインダー 3500mm*1800MPM 純白ロール 30g/m2	新設
1985年 8月	中越パルプ工業(株)能町	殿	3M/C ワインダー高速化 1800MPM	改造
1986年 8月	三菱製紙(株)高砂工場	殿	12W/D 高速化 5500mm×1800MPM	改造
1987年 5月	中越パルプ工業(株)川内場	殿	1M/C ワインダー 品質改良	改造
1988年 8月	三菱製紙(株)高砂工場	殿	12M/C ワインダーシャフトレス化 etc.	改造
1988年 9月	石川島播磨重工業(株)	殿	3600mm サーフェスワインダー	新設
1990年 2月	石川島播磨重工業(株)	殿	3600mm サーフェスワインダー	新設
1990年 3月	A社～岡山製紙(株)	殿	3600mm ワインダー1800MPM ライナー	新設
1990年 8月	セッツ(株)尼崎工場	殿	3W/D オンマシンボビン仕様 紙管原紙 75mm*38本取り 350～750g/m2	改造
1990年 8月	セッツ(株)大阪工場	殿	3100mm×φ1800 大径巻き取り 石膏ボード原紙 170～300g/m2*800MPM	新設
1991年 1月	中越パルプ工業(株)二塚	殿	2W/D コアーテープ貼り自動化	改造
1991年 6月	中越パッケージ(株)東京	殿	スリッティングワインダーボビン仕様	改造
1991年 8月	十條製紙(株)八代工場	殿	4M/C ワインダー 全自動一人運転 上質紙 2400mm*1800MPM テープ貼り、ビニール巻き、一人通紙他	新設
1991年 11月	中越パルプ工業(株)川内	殿	2M/C ワインダー 品質改良	改造
1991年 12月	中越パルプ工業(株)川内場	殿	3M/C ワインダー 品質改良	改造
1992年 5月	十條製紙(株)釧路工場	殿	5W/D コアーテープ貼り自動化	改造
1993年 3月	セイコー(株)	殿	2M/C ワインダー 品質改良 紙管原紙	改造
1993年 8月	中央板紙(株)中津川工場	殿	1W/D 卸し替え自動化 (中芯原紙) コアーテープ貼り/テールシール	改造
1993年 8月	レンゴー(株)金津工場	殿	1M/C ワインダー 品質改良 油圧直動化	改造
1993年 12月	三菱重工業(株)三原製作所	殿	3600mmW/D オンマシンボビン仕様 紙管原紙 150mm×24列 350～750g/m2 コアーテープ貼り、空圧Dバウスプレッダ	新設
1994年 2月	石川島播磨重工業(株)	殿	5340mm スーパーワインダー ワインダーキャリッジ	新設
1994年 3月	十條板紙(株)大阪工場	殿	2W/D φ2000 大径巻き取り自動 石膏ボード 170→300g/m2×1500MPM 卸し替え自動、テープ貼り、ロールプレッダ	新設
1994年 5月	中越パルプ工業(株)能町	殿	1W/D バーチカル型スリッター	改造
1994年 5月	日本製紙(株)勿来工場	殿	1M/C ワインダー自動化、一人運転 コート原紙 3500mm×1800MPM、 一人通紙、ビニール巻&中割スリッター、 コアーストッカー自動供給、テープ貼り	改造
1994年 8月	三興製紙(株)祖父江工場	殿	7W/D 卸し替え自動化 (ライナー) コアーテープ貼り/テールシール	改造
1994年 12月	日本製紙(株)都島工場	殿	N1 ワインダー ロールプレッダ	改造
1995年 5月	セッツ(株)東京工場	殿	1W/D 卸し替え自動化 (中芯) コアーストッカー、 コアーテープ貼り/テールシール	改造
1995年 7月	高崎製紙(株)大阪工場	殿	4500mmW/D ロールプレッダ装置	改造
1995年 9月	日本製紙(株)伏木工場	殿	4W/D ライダーロール油圧直動 NIP 制御	改造
1996年 1月	福山製紙(株)本社工場	殿	5W/D 振動対策、高速化 2000MPM 中芯原紙、油圧直動ニップ圧制御	改造

1996年 1月	日本製紙(株)勇払工場	殿	Y5M/C ワインダー-ビニール巻付け/中割 自動化	改造
1996年 5月	セッツ(株)東京工場	殿	7M/C ワインダー卸し替え自動化 (中芯) 7300mm コアテープ貼り/テールシール	改造
1996年 7月	IHI/日本製紙(株)石巻	殿	2C/R スーパーカレンダー-ツツワインダー×2台	更新
1996年 8月	中越パルプ工業(株)二塚	殿	2W/D 油圧直動化、プレトリムスリッター	改造
1996年 9月	日本製紙(株)伏木工場	殿	6W/D 油圧直動化、一人通紙	改造
1996年 9月	日本製紙(株)伏木工場	殿	3W/D 油圧直動化	改造
1996年 11月	日本製紙(株)都島工場	殿	N1,N2W/D インクマーカ-他自動化	改造
1997年 3月	中央板紙(株)中津川工場	殿	1W/D 増速・振動対策、油圧直動化、中芯 親巻大径化φ2900*3700mm*2100MPM	改造
1997年 5月	セッツ(株)尼崎工場	殿	8W/D 卸し替え自動化コアテープ貼り、 テールシール、振動対策	改造
1997年 8月	日本製紙(株)小松島工場	殿	2W/D 卸し替え自動化コアテープ貼り、 テールシール、自動通紙	改造
1997年 8月	王子製紙(株)苫小牧工場	殿	N-5M/CNo.1W/D テールシール自動化 新聞 8130mm 自動通紙	改造
1997年 8月	住友重機~大王いわき	殿	ワインダー新設テールシール自動 (縦貼)	新設
1997年 12月	日本製紙(株)勇払工場	殿	Y-5W/D 自動化、一人通紙 大小コア自動テープ貼り、コア位置決め	改造
1997年 12月	三興製紙(株)富士工場	殿	10W/D 振動対策、増速 2100MPM 油圧直動化、自動通紙	改造
1997年 12月	IHI~日本製紙(株)石巻	殿	スーパーカレンダーワインダー	更新
1998年 2月	王子製紙(株)苫小牧工場	殿	N-6M/C ワインダー新設 (新聞 8130mm) テールシール自動、ダンプバー、シートカット	新設
1998年 7月	日本製紙(株)小松島工場	殿	1W/D 卸し替え自動化、コアテープ貼り テールシール、自動通紙	改造
1998年 8月	セッツ(株)東京工場	殿	5W/D 卸し替え自動化、コアストッカー、 コアテープ貼り、テールシール	改造
1998年 10月	王子製紙(株)苫小牧工場	殿	N-5M/CNo.2W/D テールシール自動化 新聞 8130mm	改造
1998年 12月	日立造船富岡機~丸王紙	殿	吉原工場ワインダー 全自動一人運転 更紙 3500mm×2000MPM コアストッカー、 コア供給、コアテープ貼り/テールシール、 一人通紙、紙粉除去	新設
1998年 12月	IHI~日本製紙(株)石巻工場	殿	スーパーカレンダー ワインダー	更新
1999年 3月	セッツ(株)東京工場	殿	2M/C ワインダーオンマシンボビン仕様 紙管原紙 50mm×42列 350~750g/m2	新設
1999年 5月	日本製紙(株)岩国工場	殿	8M/C ワインダー自動化×2台 大小コア自動テープ貼り、コア位置決め	改造
1999年 5月	日本板紙(株)亀有工場	殿	5W/D 卸し替え自動化 (ライナー) 5150mm コアテープ貼り/テールシール	改造
1999年 5月	中越パルプ工業(株)能町	殿	5W/D 移設勝手改造、巻き戻しブレーキ他	改造
1999年 8月	三興製紙(株)祖父江工場	殿	7W/D 一人通紙改造 4800 mm	改造
1999年 9月	王子製紙(株)日南工場	殿	8M/C ワインダー卸替え自動化 (上質紙)	改造
1999年 10月	丸紅/ベトナム Bai Bang	殿	2W/D 品質改良/振動対策、油圧直動化 ライダーロール/コアチャック更新	改造
2000年 2月	中央板紙(株)中津川工場	殿	3W/D 卸し替自動化テールシール	改造
2000年 3月	レンゴー(株)尼崎工場	殿	7M/C ワインダーオンマシンボビン仕様 紙管原紙 50mm×44列 350~750g/m2	改造
2000年 5月	レンゴー(株)尼崎工場	殿	8M/C ワインダーNCスリッター他	改造
2000年 5月	日本製紙(株)伏木工場	殿	4W/D 移設、卸替え自動化、ビニール巻き	改造
2000年 6月	日本製紙(株)伏木工場	殿	巻直しワインダー/巻戻しスタンド	移設/新設

2000年 7月	高崎三興(株)富士工場	殿	10W/D コアーチャックNC位置決め	改造
2000年 8月	日本製紙(株)八代工場	殿	N2 ワインダー転送レール	改造
2000年 8月	日本製紙(株)岩国工場	殿	3W/D 卸し替え自動化ビニール巻き	改造
2000年 9月	レンゴー(株)八潮工場	殿	5W/D 増速 1800MPM 振動対策 (更新)	改造
2000年 10月	レンゴー(株)尼崎工場	殿	巻き直しワインダー (アンワインダー)	新設
2001年 1月	レンゴー(株)八潮工場	殿	1W/D 更新	更新
2001年 1月	日本製紙(株)勿来工場	殿	自動ワインダーコア大径化	改造
2001年 1月	レンゴー(株)金津工場	殿	1W/D 振動対策油圧直動化フレーム更新	改造
2001年 5月	レンゴー(株)八潮工場	殿	7W/D NC スリッター、卸し替え時間短縮	改造
2001年 6月	王子製紙(株)富士工場	殿	N2W/D テールシール自動化、高級白板紙	新設
2001年 6月	日本製紙(株)伏木工場	殿	5W/D コア供給～テープ貼り自動化 コアチャック寸法替え自動化	改造
2001年 6月	日本製紙(株)勇払工場	殿	2W/D シャフトレス化改造、通紙補助装置	改造
2001年 7月	日本製紙(株)小松島工場	殿	1W/D NC スリッター、通紙装置	改造
2001年 7月	王子製紙(株)日南工場	殿	3W/D 卸し替え全自動化 (テールシール)	改造
2001年 8月	日本製紙(株)石巻工場	殿	8W/D 自動通紙装置	改造
2001年 9月	王子製紙(株)富士工場	殿	仕上 W/D テールシール自動化、高級白板	改造
2001年 12月	中越パルプ工業(株)能町	殿	1W/D ビニール巻き自動化	改造
2002年 1月	レンゴー(株)金津工場	殿	1W/D 増速	改造
2002年 2月	王子製紙(株)佐賀工場	殿	5W/D 油圧直動化、卸替え時間短縮 43 秒	改造
2002年 3月	王子製紙(株)江戸川工場	殿	5W/D アンワインダーブレーキ	改造
2002年 7月	日本製紙(株)石巻工場	殿	2C/R アンワインダー自動枠替え装置	改造
2002年 7月	日本製紙(株)石巻工場	殿	4,5W/D 通紙装置,NC スリッター、枠替え	改造
2002年 8月	中央板紙(株)中津川工場	殿	1W/D 補助駆動及びダンパー	改造
2002年 8月	中越パルプ工業(株)能町	殿	1W/D ターボクリーナー設置	改造
2002年 10月	レンゴー(株)淀川工場	殿	アンワインダーブレーキ	改造
2002年 12月	日本製紙(株)石巻工場	殿	2C/R ワインダープレトリムスリッター	新設
2003年 3月	日本製紙(株)／中国	殿	影興紙業 W/D(スリッター&卸し替え)	改造
2003年 3月	大竹紙業(株)	殿	1W/D 通紙装置及びダンパー	改造
2003年 5月	レンゴー(株)金津工場	殿	1W/D 自動通紙及びダンパー	更新
2003年 7月	日本製紙(株)伏木工場	殿	6W/D アンワインダー (オシレート付き)	更新
2003年 7月	日本製紙(株)富士工場	殿	12W/D 卸替全自動化(テールシール他)	改造
2003年 8月	丸三製紙(株)原町工場	殿	5M/C ワインダー (紙菅原紙)	新設
2003年 10月	丸紅/ベトナム Bai Bang	殿	1M/C ワインダー 品質/振動対策 油圧直動化&主フレーム更新	改造 更新
2004年 1月	王子板紙(株)中津川工場	殿	1W/D ダンパー&シートカッター	改造
2004年 1月	日本製紙(株)伏木工場	殿	3W/D アンワインダーオシレート	改造
2004年 6月	日本製紙(株)伏木工場	殿	6W/D コアテープ貼り装置 (高性能型)	更新
2004年 7月	日本製紙(株)旭川工場	殿	1W/D 一人通紙 (ドラム上まで全工程)	改造
2004年 8月	紀州製紙(株)紀州工場	殿	6W/D 卸し替え自動化+自動通紙	改造
2004年 8月	東海パルプ(株)島田工場	殿	8W/D アンワインダーブレーキ回生制動	改造
2004年 8月	王子板紙(株)中津川工場	殿	1W/D ライダーロール/コア昇降装置	改造
2004年 10月	日本製紙(株)岩沼工場	殿	1W/D アンワインダーサイドレー電動化	改造
2004年 12月	王子板紙(株)祖父江工場	殿	7W/D フットガード設置	改造
2004年 12月	日本製紙(株)石巻工場	殿	6W/D 空圧遠隔スプレッダー装置	改造
2004年 12月	日本製紙(株)石巻工場	殿	6W/D 空圧遠隔スプレッダー、一人通紙	改造
2005年 1月	日本製紙(株)中国景興紙業	殿	W/D 移設関連～調整立上げ Engineering	改造
2005年 2月	日本製紙(株)富士工場	殿	11W/D 卸し替え全自動化一人運転	改造
2005年 3月	Voith IHI/タイ国 SKIC	殿	5400mm 全自動ワインダー	新設
2005年 4月	日本製紙(株)岩沼工場	殿	1W/D 卸し替え自動化テールシール	改造

2005年5月	王子板紙(株)大阪工場	殿	W/D 卸し替え自動化テールシール他	改造
2005年8月	王子製紙(株)江別工場	殿	10W/D コアテープ貼り装置	改造
2005年8月	レンゴー(株)金津工場	殿	1W/D 卸し替え自動化	改造
2005年8月	丸三製紙(株)原町工場	殿	6W/D NC スリッター	更新
2005年9月	日本製紙(株)石巻工場	殿	8W/D 遠隔空圧 D 形バウスプレッダー	更新
2005年10月	日本製紙(株)岩沼工場	殿	1W/D & 3W/D 分割ロール 8690mmFL	改造
2006年1月	レンゴー(株)金津工場	殿	2W/D アンワインダー大径化	改造
2006年2月	日本製紙(株)富士工場	殿	鈴川 7W/D 自動化&品質向上	改造
2006年5月	レンゴー(株)尼崎工場	殿	8W/D 卸し替え時間短縮&品質向上	改造
2006年5月	レンゴー(株)八潮工場	殿	5W/D ロール式プレッダー装置更新	更新
2006年7月	王子製紙(株)苫小牧工場	殿	N3W/D テールシール	改造
2006年7月	王子製紙(株)苫小牧工場	殿	N4W/D テールシール	改造
2006年8月	王子製紙(株)日南工場	殿	5W/D 卸し替え自動化+ドライブ改造	改造
2006年8月	王子板紙(株)恵那工場	殿	5W/D ディッシング対策	改造
2006年8月	日本大昭和板紙足利工場	殿	1W/D 油圧直動化+ドライブ強化(硬巻)	改造
2007年1月	レンゴー(株)八潮工場	殿	2W/D テールシール	改造
2007年5月	中越パルプ工業(株)川内	殿	3W/D 更新(自動卸替え+NC-Slitter)	更新
2007年5月	レンゴー(株)八潮工場	殿	2W/D アンワインダーブレーキ更新	改造
2007年5月	レンゴー(株)八潮工場	殿	5W/D 卸し替え時間短縮	改造
2007年7月	日本製紙(株)富士工場	殿	1,2,7W/D 省力化改造&ドライブ更新	改造
2007年8月	レンゴー(株)尼崎工場	殿	6W/D 駆動装置更新&品質向上	改造
2007年10月	日本製紙(株)岩沼工場	殿	2W/D テールシール(上巻きテープ貼り)	改造
2008年4月	日本製紙(株)岩沼工場	殿	4W/D テールシール+通紙装置	改造
2008年5月	レンゴー(株)八潮工場	殿	7W/D 卸し替え時間短縮	改造
2008年6月	Voith/VKPC Vietnam	殿	5400mmWINDER 全自動式 2000mpm	新設
2008年9月	日本製紙パピリア(株)原田	殿	N1W/D 品質向上&NC スリッター	改造
2008年10月	中越パルプ工業(株)川内	殿	3W/D アンワインダー自動オシレート化 遠隔空圧 D 形バウスプレッダー	更新 更新
2008年12月	王子板紙(株)佐賀工場	殿	2W/D サルベージワインダー EPC+自動オシレート化	改造
2009年1月	レンゴー(株)八潮工場	殿	5W/D フットガード設置	改造
2009年1月	三菱製紙(株)高砂工場	殿	12W/D アンワインダー自動オシレート化	更新
2009年2月	丸三製紙(株)原町工場	殿	6W/D アンワインダー回生制御化 プレッダー、通紙装置	改造 更新
2009年8月	レンゴー(株)金津工場	殿	2W/D 卸し替え時間短縮改造 コアテープ貼り装置/コア測長 PLC、ガイドボード [®] ロール化	改造 更新 更新
2009年8月	レンゴー(株)淀川工場	殿	W/D NC コアチャック+NIP 圧制御	更新
2009年12月	レンゴー(株)尼崎工場	殿	6W/D NIP 圧制御+コアチャック改造	改造
2010年3月	丸三製紙(株)	殿	6W/D ライダーロール直動化 安全対策	改造
2010年8月	丸三製紙(株)	殿	7W/D 安全対策工事	改造
2010年8月	レンゴー(株)尼崎工場	殿	8W/D 紙粉対策、ドラム上通紙装置	改造
2010年11月	レンゴー(株)八潮工場	殿	7W/D アンワインダ自動オシレート化	改造
2010年11月	中越パルプ工業(株)川内	殿	4W/D 紙粉対策工事	改造
2011年1月	レンゴー(株)尼崎工場	殿	6W/D アンワインダ自動オシレート化 静止張力並びに安全対策工事	改造
2011年5月	レンゴー(株)尼崎工場	殿	8W/D 間欠コアテープ貼り装置+コア測長	更新
2011年11月	いわき大王製紙(株)	殿	ライナーマシ No.1W/D 卸し替え時間短縮 テールシール	改造 改造
2011年12月	いわき大王製紙(株)	殿	紙管供給装置&コアテープ貼り装置	新設

2012年1月	レンゴー(株)尼崎工場	殿	6W/D アンワインダブレーキ更新 分割ロール式スプレッダー装置更新	更新 更新
2012年3月	日本製紙(株)石巻工場	殿	7W/D 一人通紙装置、ドラム上通紙装置 改造部品工事	新設 改造
2012年3月	大阪製紙(株)	殿	2W/D ロール式スプレッダー装置更新	更新
2012年4月	レンゴー(株)八潮工場	殿	1W/D 振動対策改善工事	改造
2012年5月	レンゴー(株)八潮工場	殿	7W/D 振動対策並びに高速運転安定化	改造
2012年6月	日本大昭和板紙(株)草加工場	殿	2W/D 品質改善工事	改造
2012年8月	丸三製紙株式会社	殿	7W/D 品質改善工事	改造
2012年11月	丸三製紙株式会社	殿	6W/D 巻き始め品質改善工事	改造
2013年3月	丸三製紙株式会社	殿	7W/D 初期通紙装置	改造
2013年4月	大王製紙株式会社	殿	N1 マシン W/D 紙管供給装置&コアテープ貼り装置	改造
2013年5月	レンゴー(株)八潮工場	殿	5W/D 自動紙管供給装置	新設
2013年5月	レンゴー(株)八潮工場	殿	7W/D 下巻き品質改善 ドラム上通紙装置	新設
2013年7月	大王製紙株式会社	殿	11W/D 省力化改造 (I期工事)	改造
2013年7月	日本製紙(株)板紙事業本部 大竹工場	殿	9W/D ロール式スプレッダー装置更新	改造
2013年8月	レンゴー(株)尼崎工場	殿	6W/D 省力化工事 NCスリット&NCコアチャック 簡易紙粉除去装置 (新設)	更新
2013年8月	レンゴー(株)八潮工場	殿	7W/D 一人初期通紙装置	更新
2013年8月	レンゴー(株)八潮工場	殿	1W/D 下巻き改善工事	改造
2013年8月	レンゴー(株)利根川事業所	殿	4W/D 品質改善工事	改造
2013年9月	日本製紙(株)石巻工場	殿	7W/D 枠替え装置並びに遠隔操作式スプレッダー装置	改造
2014年1月	レンゴー(株)淀川工場	殿	W/D 駆動装置改造並びに張力制御改造	改造
2014年5月	レンゴー(株)八潮工場	殿	1W/D 卸替え時間短縮	改造
2014年5月	レンゴー(株)八潮工場	殿	5W/D 点検整備調整	改造
2014年5月	レンゴー(株)八潮工場	殿	7W/D 点検整備調整	改造
2014年5月	レンゴー(株)金津工場	殿	2W/D 品質改善工事	改造
2014年5月	中越パルプ工業(株)川内	殿	1W/D 整備改善工事	改造
2014年6月	日本製紙(株)草加工場	殿	2W/D ロールスプレッダー装置改造	改造
2014年7月	レンゴー(株)尼崎工場	殿	8W/D 品質改善工事	改造
2014年8月	日本製紙(株)草加工場	殿	2W/D 製品巻き端テールング装置更新	更新
2014年8月	日本製紙(株)東京工場	殿	#2PM ワインダスリット更新	更新
2014年9月	VINA KRAFT PAPER CO., LTD	殿	PM#1 W/D 卸替え時間短縮	改造
2014年12月	日本製紙(株)岩国工場	殿	4CR #1 ワインダライターロール&コアチャック昇降 装置改造	更新
2015年3月	レンゴー(株)尼崎工場	殿	8W/D ライターロール&コアチャック昇降装置 安全対策	更新
2015年3月	丸三製紙株式会社	殿	7W/D 品質改善工事 (油圧装置・制御)	改造
2015年8月	丸三製紙株式会社	殿	7W/D 安全対策工事	改造
2015年10月	レンゴー(株)八潮工場	殿	1W/D 操業改善工事	改造
2016年1月	レンゴー(株)八潮工場	殿	5W/D 操業改善工事	改造
2016年1月	レンゴー(株)八潮工場	殿	7W/D 品質操業改善工事	改造
2016年6月	日本製紙(株)大竹工場	殿	8W/D 処理能力向上工事	改造
2016年7月	王子マテリア(株)大分工場	殿	5W/D スリッター装置更新	更新
2016年8月	レンゴー(株)八潮工場	殿	7W/D コア挿入装置更新	更新
2016年8月	いわき大王製紙(株)	殿	3W/D 振動対策工事	改造

2017年5月	レンゴー(株)八潮工場	殿	1W/D 自動紙管切断供給装置	新設
2017年9月	レンゴー(株)金津工場	殿	2M/C ライナー併称化に伴うラインダ [®] 改造	更新
2017年9月	レンゴー(株)金津工場	殿	2W/D 自動紙管切断供給装置	新設
2018年5月	大豊製紙(株)	殿	1W/D 駆動装置更新	更新
2018年8月	王子マテリア(株)大阪工場	殿	2W/D 卸替え時間短縮工事	更新
2018年12月	レンゴー(株)八潮工場	殿	1W/D ドラム上通紙装置、NC スリット更新 ラインダ [®] 操業支援システム導入	新設 更新