



# 取扱上の注意事項

## 取り付け時

- ① ゴム / ウレタンロール（以下ロール）の取り付け時、ロールへの加圧条件・駆動方法・ロールの回転方向に留意し、ロールの平行度・水平度に注意して設置して下さい。
- ② ロール胴体部を直接ワイヤーロープで吊ったり、フォークリフトの爪に直接乗せたりしないで下さい。
- ③ ロール表面の傷・凹凸・汚れの有無を確認して下さい。

## 使用时

- ① 過荷重にご注意の上、弊社推奨線圧でご使用下さい。  
※推奨線圧は図面等でご確認下さい。不明な場合は、弊社までお問い合わせ下さい。  
※過大な荷重で使用されますとロールの変形や発熱の危険が有りますのでご注意下さい。
- ② 荷重の偏りにご注意下さい。上下左右のロールが平行で均等且つ同時に加圧されていることを確認して下さい。片側に荷重が偏るとロールの変形や発熱の危険が有りますのでご注意下さい。
- ③ ロール胴体部の主成分は高分子樹脂の為、静電気が発生することが有りますのでご注意下さい。
- ④ ロールに荷重を掛けた状態で放置するとロールが変形し、振動や性能不良等の原因と成りますのでご注意下さい。

## 保管・運搬時

- ① ロールの運搬時及び保管時は、ロールの胴体部が直接床に触れることが無い様に必ず専用の梱包箱或いは枕台に乗せて下さい。
- ② ゴム / ウレタン部と鉄芯の接着面に応力集中が発生しない様に梱包・運搬して下さい。
- ③ ロールを長期間保管した場合、保管環境に因り、品質が経時変化することが有りますのでご注意下さい。長期間保管する場合、品質及び性能の劣化を防ぐ為にロールをポリエチレンシートで被覆し両端をシールして下さい。
- ④ 高温多湿を避け直射日光が当たらない冷暗所に保管して下さい。  
熱源（ヒーター、ボイラー、照明機器など）付近で保管しないで下さい。
- ⑤ ゴム / ウレタン部に油類・有機溶剤・塗料などが付着しない様にご注意下さい。
- ⑥ ロールがアルミ製バリアシートで梱包されている場合、御使用時まで開封しないで下さい。（アルミ製バリアシートには防水・防湿・防錆効果が有ります。）