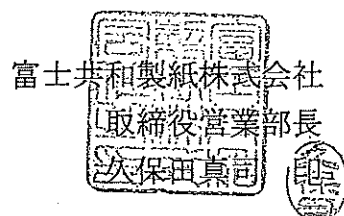


2012年 7月20日

平和紙業株式会社 御中

抄造品 消費電力証明書



商品名 バガスケット COC

上記商品の抄造にあたり
消費する電力の見込み量は下記に間違いありません。

年間見込み抄造ロット 180トン
期 間 (2012年7月24日～2013年7月23日)
年間見込み抄造消費電力 81.900kwh

計算式 抄紙機：3号機
バガスケットCOC抄造時
駆動部・サクション・カッター 合計455kwh/t
 $455\text{kwh/t} \times 180\text{トン} = 81.900\text{kwh}$

※抄造消費電力根拠機 別紙参照

抄造消費電力根拠資料

1. 根拠条件

バカスケント抄造時クランプ電力測定器を用いて、実際の電力測定を行う。
測定は186g生産時に実施し、電力使用量を算出した。

2. 測定年月日

平成24年6月22日

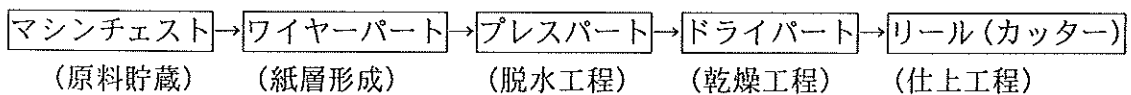
3. 測定機器

メーカー (株)ムサシ電機計器製作所
型式 パワーアナライザー PA-1000

4. 測定箇所

各補機動力盤及びドライブインバーター盤の1次側電力を測定

抄紙工程



上記測定により、生産に関する抄紙機全ての電力量を測定したことになります。但し照明については除外しております。

以上