

そろそろ梅雨明けの時期になりました。  
夏本番で、西日本では猛暑が続いておりますが、皆さん、熱中暑対策はされておりますでしょうか？



## 「北いわて仕立て屋女子会」発足

北いわてアパレル産業振興会では、「人材育成及び縫製業のイメージアップ」を目指して、新たな取り組みとして、「北いわて仕立て屋女子会」を発足しました。

「北いわて仕立て屋女子会」は「北いわてアパレル振興会」の会員企業において、企業内で多数を占める女性社員を対象とした研修会・企業視察等を実施し、個々のスキルアップを図るとともに、企業の企画力・技術力等を向上と北いわて縫製業のイメージアップを目指したものです。  
初年度は、会員企業の内9社から20～30代の各社中堅女子社員9名が参加してスタート。  
具体的な活動としては、縫製や織・染色などの工場視察やオリジナル服の制作に向けた研修等に取組み来年2月に開催予定の「第4回北いわて学生デザインファッションショー」で活動成果を発表する予定です。

又、「北いわて振興会」では、これまでに、行政と連携して実施してきた次世代の人材育成（学生デザインファッションショー）や取引拡大・PR活動へのビジネスマッチング及び、「ジャパングリエーション」への共同出展など積極的な活動を続けている。  
さらに、岩手県では、ファッションを基軸とした、県北の地域振興に力を入れる中、地域産業の振興・人事育成・教育及び学術研究等の分野において昨年7月には、東京・文化学園との連携協定も締結するなど、産・官が一丸となって積極的な「ものづくりの振興」への取り組みを進める、国内の代表的な縫製産地と言える。

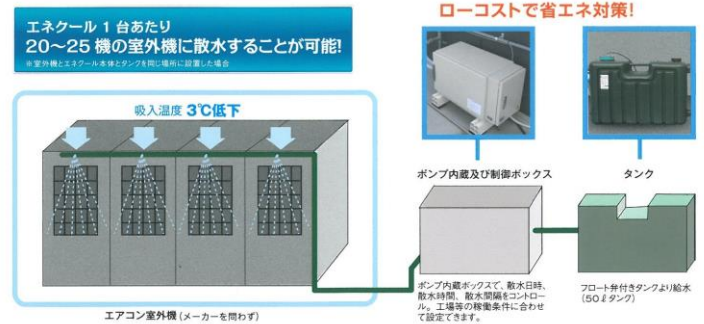
## エネクールのご紹介

今回は、エアコンの消費電10%～20%削減可能な装置「エネクール」エアコン室外機の散水システムのご紹介です。

エアコンの室外機は、夏場の気温が上昇すればするほど、室外機の熱交換機が高温になる為、運転効率が低下し、電力を多く消費したり、場合によっては、室外機に負荷がかかり過ぎて、停止してしまう事もあります。  
「エネクール」この様な状況を改善させる為の装置で、消費電力の削減にも役立つ装置です。

特徴：

- ① エアコン室外機の周りに、散水を行う事で、消費電力の削減と、室外機の負荷を軽減します。
- ② 外気温に合わせて、散水時間と停止時間が自動に変わりますので、無駄な水を使いません。
- ③ 雨がふれば、センサーが感知し、自動停止します
- ④ 休日設定や、始業時間・終業時間など、自由に簡単に設定が可能です。



ご意見・お客様の声などを書いて返信して下さいね。

サ プ リ ナ 株 式 会 社  
ニュースレター担当者： 東道 隆行  
TEL: 0725-22-4801  
FAX: 0725-23-3486  
<http://www.suprena.co.jp>

ニュースレターの配信がご不要の方は配信を止めさせて頂きますのでお手数ですが、上記欄にFAX No.を記入の上ご返信して下さい。  
宛名に覚えの無い方も配信を停止しますのでFAX No. を記入してご返信下さい。  
お名前だけですと停止手続きができない場合がございますので必ずFAX No. の記入をお願い致します。