

召しませ、かりゆしウェア



去る2008年3月28日にかりゆしウェアファッションショーが県民ホールで行われました。
かりゆしウェアで通勤される皆さんも多くなってきたように感じられます。大手スーパー等でも、年配の男性がご自分でかりゆしウェアを選ぶ姿が見られるようになり、関心の高まりが感じられます。
皆さんの洋服ダンスの中にも、左のタグ付きのウェアが徐々に増えてきたのではないのでしょうか。
下に、かりゆしウェアの製造枚数の推移を示してみました。

年	製造枚数	製造企業数
H9	44,179	6
10	49,417	7
11	58,050	8
12	111,499	14
13	121,153	14
14	154,600	19
15	248,076	19
16	314,354	19
17	302,286	22
18	382,839	22
19	374,424	22



製造数は沖縄県衣類縫製品工業組合調べであり、組合員のみでの製造数である。

かりゆしウェアは、沖縄の夏を快適に過ごすとともに、本県を訪れる観光客を温かく迎え入れ沖縄のイメージアップを図るために開発されたウェアです。

しかし、2005年(平成17年)からは、環境省のクールビズの一環として取りあげられ、オフィスにおけるエコ活動として見直されることとなりました。沖縄県を始め、県内の市町村も、エコオフィス宣言の中でかりゆしウェアの励行が謳われるようになっております。

温室効果ガス排出量

項目	年度				増減率 (前年度比)	増減率 (基準年度比)
	H13	H16	H17	H18		
二酸化炭素	90,811	95,547	94,588	95,200	0.6%	4.8%
メタン	2,225	2,067	2,181	2,199	0.8%	-1.2%
一酸化二窒素	2,239	1,716	1,623	1,464	-9.8%	-34.6%
ハイドロフルオロカーボン	90	131	137	142	3.6%	57.9%
CO ₂ 換算合計	95,365	99,461	98,528	99,004	0.5%	3.8%

沖縄県環境政策課;「環境白書」(平成18年度報告)より抜粋

上の図は、県内の温室効果ガス排出量の推移です。伸び率が緩やかになっているとはいえ、基準年度の平成13年度からは3.8%の増加となっております(目標は3.4%減)。残念ながら、地球温暖化への取り組みが進んでいるとはまだ言えません。かりゆしウェアを着て、クーラーの室温設定温度を28℃にしてみる。まずはそこから、エコオフィス活動を始めてみてはいかがでしょうか。

かりゆしウェアHP

<http://www.pref.okinawa.jp/syoukou/index.htm>

沖縄県環境政策課(環境白書)

<http://www3.pref.okinawa.jp/site/view/cateview.jsp?cateid=68>