

エコ・ステンフィン 前年対比 調査データ

埼玉県 トルコギキョウ生産者 渡辺貴志様

		ガス使用量:単位cm <sup>3</sup>			ガス料金(1cm <sup>3</sup> @280円)単位:円		
		フィンなし	フィンあり	削減対比(%)	フィンなし	フィンあり	削減金額(円)
		2011年12月～ 2012年4月	2012年12月～ 2013年4月		2011年12月～ 2012年4月	2012年12月～ 2013年4月	
12月	ボイラー①	83	405	-390.7	23,137	113,534	-90,397
	ボイラー②	75	424	-461.9	21,137	118,776	-97,639
1月	ボイラー①	648	623	3.9	181,545	174,381	7,164
	ボイラー②	1388	672	51.6	388,688	188,193	200,495
2月	ボイラー①	918	743	19.0	256,926	208,152	48,774
	ボイラー②	953	780	18.1	266,746	218,534	48,212
3月	ボイラー①	683	529	22.5	191,129	148,041	43,088
	ボイラー②	791	549	30.6	221,587	153,720	67,867
4月	ボイラー①	954	396	58.6	267,255	110,776	156,479
	ボイラー②	833	552	33.7	233,289	154,660	78,629
合計		7327	5674	<b>22.6</b>	2,051,439	1,588,767	<b>462,672</b>

削減率 22.6%

削減金額 462,672円

※備考

●エコ・ステンフィン取付時期	2012年12月25日
●エコ・ステンフィン取付枚数	ボイラー①と②にそれぞれエコ・ステンフィンL-1650を3枚ずつ
●ハウス大きさ	2反 約600坪
●ボイラー台数	2台
●ボイラー型式	カツラKOH-4020 MAX17/KW LPG100MJ/m <sup>3</sup> 2.8KPa 200V 50/60 電力1.80 2.34KW (ガスタイプ)
●設定温度	8~16℃
●生産作物	トルコギキョウ
●ガス料金	2011年~2013年まで固定 1cm <sup>3</sup> @280円