

ルギー導入比率（太陽光発電＋外部グリーン電力）は2010年2.9%、2020年14.1%、2030年は18.6%、熱需要における新エネルギー導入比率（太陽熱利用＋ペレットストーブ＋バイオマスボイラー）は2010年0.8%、2020年2.3%、2030年は5.4%となります。総合再生可能エネルギー比率は2010年1.5%、2020年6.0%、2030年は9.6%となります。

表13 新エネルギー等の導入目標

	2010	2020	2030
太陽光発電 kW			
戸建	1,497	4,332	7,881
集合	630	3,225	9,600
事業所	810	2,700	8,100
計	2,937	10,257	25,581
太陽熱利用 m <sup>2</sup>			
戸建	3,594	5,775	7,881
集合	630	6,390	11,970
事業所	1,620	3,780	6,480
計	5,844	15,945	26,331
コジェネレーション kW			
戸建	264	770	613
集合	40	420	800
事業所	900	1800	2700
計	1,204	2,990	4,113
ペレットストーブ 台			
戸建	200	963	1,751
計	200	963	1,751
ハイブリッド車等クリーンエネルギー自動車 台			
計	710	5,179	8,427
外部電力のグリーン電力比率 %			
一般	1.35%	10.0%	20.0%
公共施設	3.0%	10.0%	20.0%
分散型発電システム出力 kW			
出力	0	5,000	20,000
電力自給率 %			
比率	3.9%	21.4%	87.9%
電力需要における再生可能エネルギー比率 %			
比率	2.9%	14.1%	18.6%
熱需要における再生可能エネルギー比率 %			
比率	0.8%	2.3%	5.4%
総合再生可能エネルギー比率 %			
比率	1.5%	6.0%	9.6%