

CO₂ 削減効果（株式会社杉田製線 東京工場 ）

項 目	計画値 ^{※1}	第二計画期間			
		第一計画 期間	第二計画期間		
		2014 ^{※2} 年度	2015 年度	2016 年度	2017 年度
CO ₂ 削減量 ^{※3} (t-CO ₂ /年)	54	29	66	66	66
	(70)	(37)	(85)	(84)	(84)
CO ₂ 排出量削減率 (%) ^{※4} (基準排出量比)	0.8	0.4	1.1	1.1	1.1
効果達成率 (%) ^{※5} (対計画値)	100	53	121	120	120
削減量 電力 (MWh/年)	143.6	75.2	173.3	172.3	172.3
削減金額 (千円)	2,440	1,278	2,945	2,929	2,929
投資回収年数 ^{※6} (年)	18	17	15	15	15

※1 計画値：助成金交付申請書による。（2012年度生産ベースを基準とした。）

※2 実績値：2014年度実績
{効果発現期間（2014年10月1日～2015年3月末日 6か月間）}

※3 当該助成事業によるCO₂削減量で、かっこ内は第2計画期間の排出係数により算定

※4 当該計画期間の排出係数により算定
CO₂排出量削減率

= (当該計画期間のCO₂削減量) / (当該計画期間の特定温室効果ガス基準排出量★)
×100 %

★ 第1計画期間の基準排出量： 6,951 t- CO₂/年

第2計画期間の基準排出量： 7,633 t- CO₂/年

※5 効果達成率

= (当該計画期間のCO₂削減量) / (当該計画期間のCO₂削減量計画値) ×100 %

※6 投資回収年数

=総工事費（44346.96千円）÷当該年度の削減金額÷（効果発現期間(年)）