

再エネ設備情報及び省エネルギー対策の取組内容の公表資料

・導入した設備の概要

設備	メーカー	型式	数量	出力
太陽光モジュール	CHINT NEW ENERGY JAPAN ^株	CHSM72-HC-550	102 枚	56.1 kW
パワーコンディショナ	オムロンソーシアルソリューションズ ^株	KPW-A55-2PJ4	1 台	27.5 kW
		KPW-A55-2J4	4 台	

・導入場所

東京都あきる野市秋川6丁目1-4
クリエイトSDあきる野秋川店

・導入目的

店舗で使用する空調機器等に使用する電力の一部として自家消費することで温室効果ガス排出削減および電力系統の負荷軽減を目的とします。

・その他の事業者の再エネ設備導入の参考になる情報

【年間想定発電量】56,789kwh/年
近隣住宅に配慮し、反射軽減型のパネルを採用

・省エネルギー対策の取組内容

空調機器の出力制御

・上記事項の公表方法

WEB サイト



事業者:(株)クリエイトエス・ディー

施工会社:(株)下田商会