

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
株式会社テックスイージー

【設備概要】

設備	メーカー	型式	出力	数量
太陽電池モジュール	株式会社エクソル	XLM120-380L	380W	160 枚
パワーコンディショナー	ファーウェイ日本株式会社	SUN2000-4.95KTL-NHL2	4.95kW	11 台
パワーコンディショナー	ファーウェイ日本株式会社	SUN2000-4.95KTL-JPL1	4.95kW	1 台
蓄電池	ニチコン株式会社	ESS-U4X1	16.6kWh	1 台

【導入場所】

株式会社テックスイージー本社（東京都町田市小山ヶ丘 2-3-28）の屋上に設置

【導入目的】

SDGs(Sustainable Development Goals)の一環として、環境保全に配慮。

電気使用量及び CO2 排出の削減。

BPC の一環として、災害時の電力確保。

【その他の事業者の再エネ設備導入の参考になる情報】

従業員全体の節電意識の高まり。

【省エネルギー対策の取組内容】

太陽光発電システムの導入により、再生可能エネルギーを使用。

地域の緑地保全活動

再生可能な素材を積極的に導入

以上