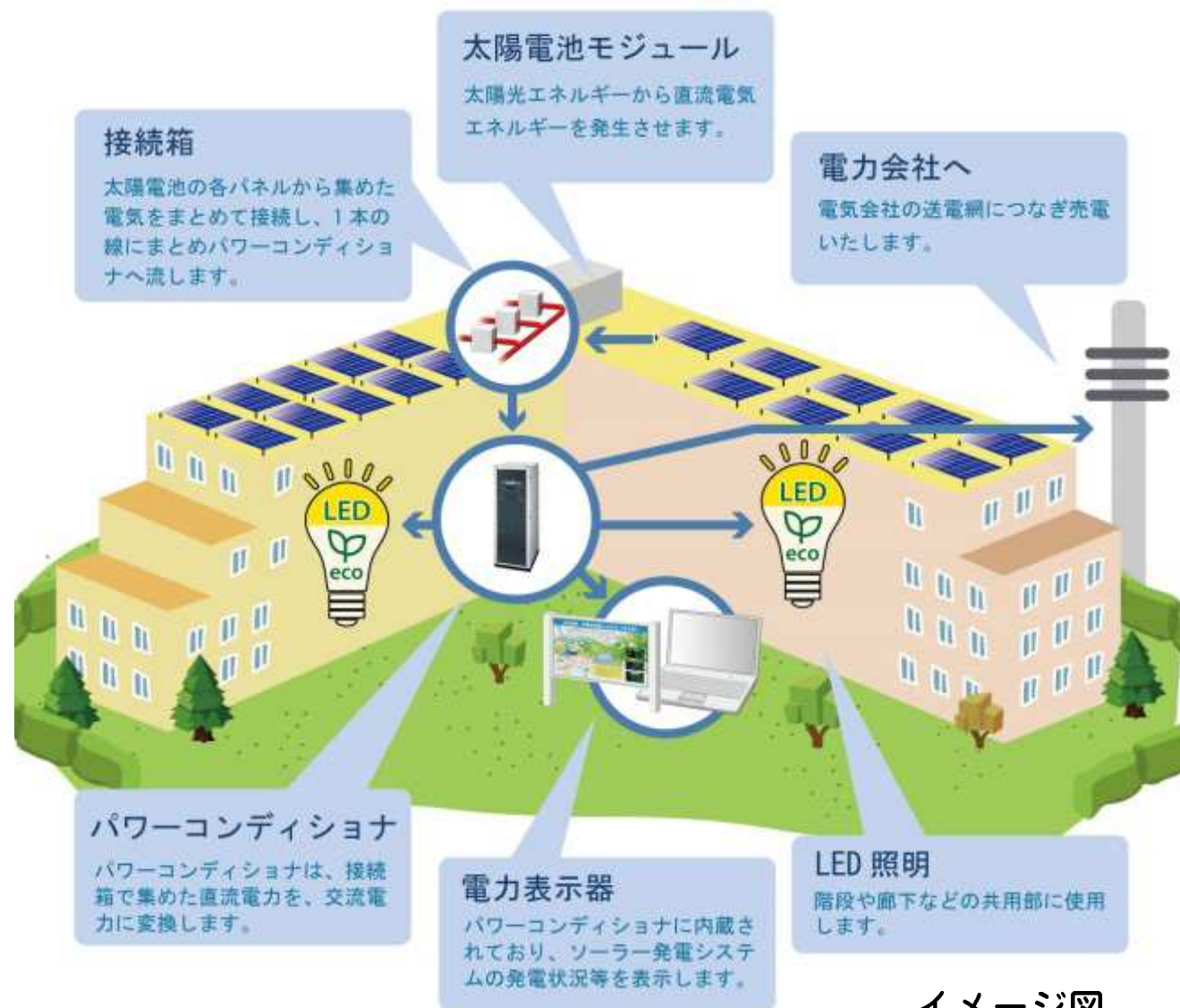


# 太陽光発電システムと住宅共用部の LED 化

スターブル塩浜での太陽光発電システムは、太陽光から交換効率の良いシリコン単結晶パネルを採用、電気を作り、接続箱で電気をまとめ、パワーコンディショナーで直流電力を交流電力に変換し一般電気として使用します。これらの発電の様子はデータを集積、パソコンによるソフト処理を行い大型ディスプレイにて見える化し市民等への普及促進を行います。

スターブル塩浜では 50KW と 5.5KW のシステムがあり、50KW の電力については売電し、5.5KW の電力については、階段や廊下等の共用部照明に使用します。

太陽光発電や LED 照明の導入により温室効果ガスの削減に貢献します。



# 施工の様子

