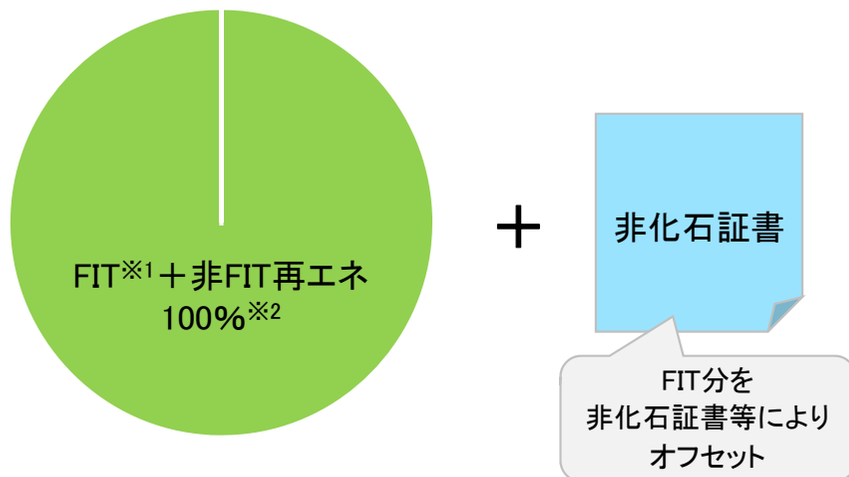


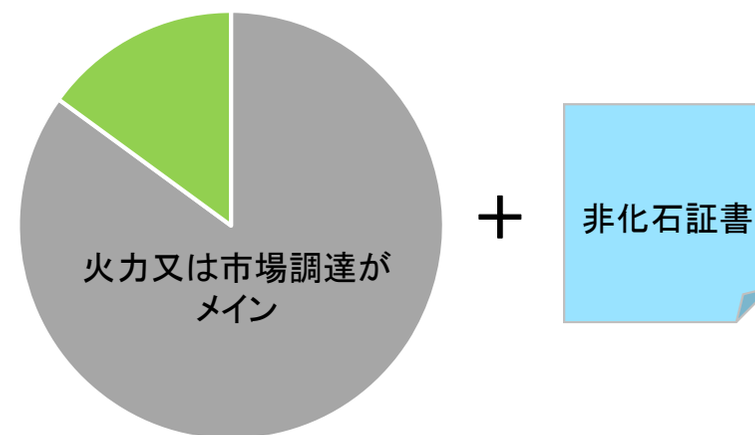
みんな電力のRE100プラン 「再生可能エネルギー」



電源構成も再エネ由来

FIT分は証書を充当することで
CO2削減効果を担保

一般的な再エネ100%プラン 「実質再生可能エネルギー」



電源構成は火力中心

証書を使って”実質的に”CO2排出量が
ゼロの電源として供給

※1 当該電気を調達する費用の一部は、電気を使用する全ての方から集められた賦課金により賄われています。

当該電気のCO2排出量については、火力発電などを含めた全国の電気のCO2排出量の平均値が当てられます。

※2 インバランス発生や修繕、事故、系統からの出力抑制依頼など、やむを得ない事柄が発生した場合、電源の再エネ比率が100%とならないことがあります。
その場合でも、排出係数については、証書を以って、ゼロが維持されます。

様々な再エネ調達方法にも対応

みんな電力
・自家消費太陽光
第三者保有

再エネ自家消費
(自社敷地内)

屋根等に太陽光パネルを設置し、
系統を介さずに直接再エネ電力
を利用

みんな電力
・コーポレートPPA

コーポレートPPA
(自社敷地外)

発電事業者との間で結ぶ
長期的な契約から再エネ電力
を利用

みんな電力
・RE100プラン

再エネメニューの
購入

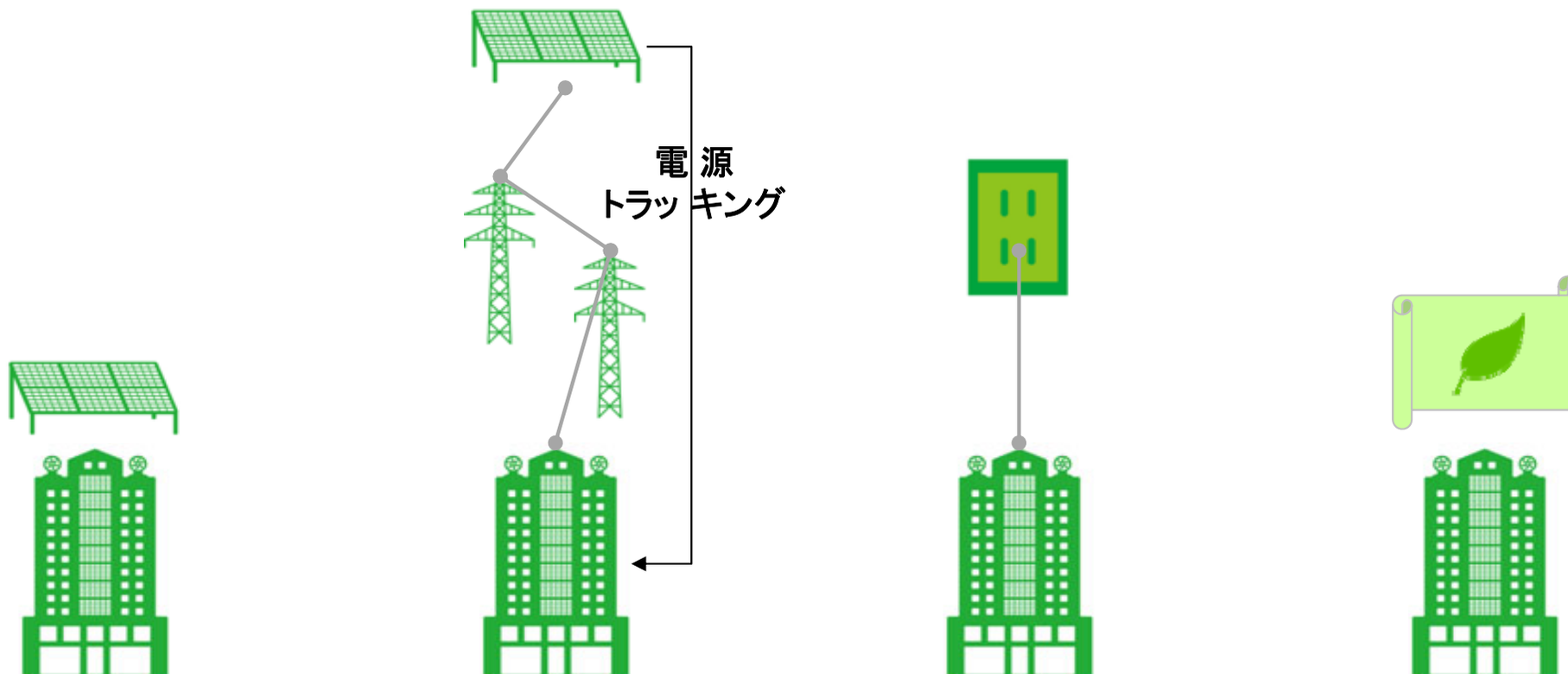
小売電気事業者が販売する
再エネメニューから再エネ
電力を利用

みんな電力
・Jクレジット
(再エネ由来)

環境価値証書の
購入

電力供給とは分離した
CO2フリー環境証書を使用

直接的

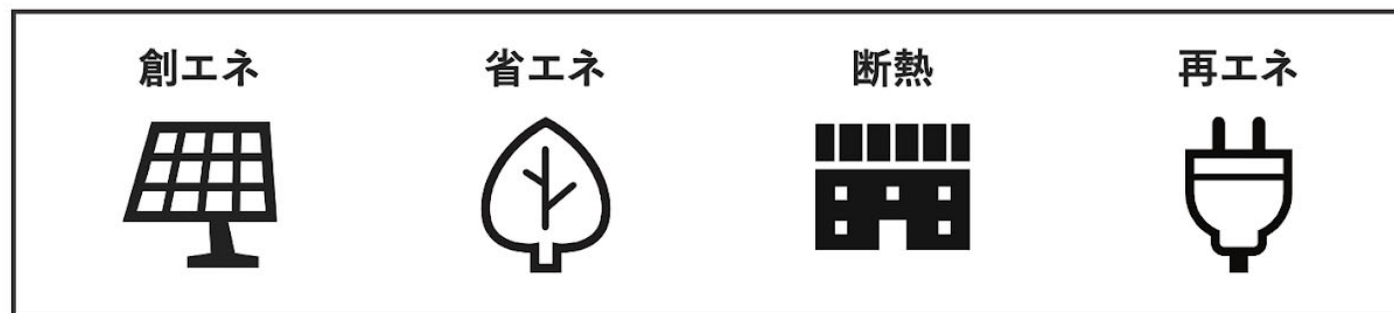


間接的

脱炭素
コンサルティング



エネルギー
マネジメント
トータルサポート



目標設定からロードマップ策定、具体的な対策実施（省エネ、再エネ導入）までワンストップで対応



外務省「ジャパンSDGsアワード」
SDGs推進本部長（内閣総理大臣賞）受賞



環境省
「アワード型イノベーション発掘・社会実装加速枠」
選定



「CDP認定再エネプロバイダー」認定

お問い合わせ：
株式会社UPDATER(旧社名：みんな電力株式会社)
ソリューション営業部 biz@minden.co.jp