

ご意見の内容及びご意見に対するご回答

意見提出元：匿名5

No	該当箇所	ご意見の内容	ご回答
1	スマートメータネットワークを収容するコンセントレータをネットワーク構成するための新ネットワークのご提案です。	<p><意見内容></p> <p>多くのコンセントレータのバックボーンネットワークを、低コスト、小型、低消費電力、高い信頼性(ツリー、リング、メッシュなどのネットワークに対応可能)を実現可能な光マルチホップネットワーク方式をご提案いたします。</p> <p><理由></p> <p>※ 上述の光マルチホップ方式は、無線マルチホップネットワークとの親和性メリットもあり、また配電自動化のネットワークとしても適用可能であり、スマートメータネットワークとの共用も可能にいたします。</p>	<p>いただいた光マルチホップ方式についてのご意見は、コストミニマムでの通信ネットワーク構築などの観点から、通信方式の選定評価やシステム設計時の参考とさせていただきます。</p>