

日本のすみずみにまで、高品質の電力を。



工場

大電力が必要とされるシーンで「省エネ」と「高品質」をFEMS技術で実現。



**太陽光
発電設備**

高効率で設置場所を選ばない大規模太陽光発電システムを。



ビル

もっと「省エネ」もっと「高品質」をかなえる近未来のBEMS技術。



**公共
インフラ**

道路や公共施設の安全を支え、快適な社会を実現するために。

豊かで快適な未来のために、
私たちは電力設備を通じて挑み続けています。

CONTENTS

Introduction	1 - 2	DISOLA POWER STORAGE PACK	9
ダイヘンのトータルソリューション	3 - 4	特高DISOLA PACK NEO	10
製品紹介	受変電システムの製品仕様	DISOLA PACK NEO	10
	キュービクル式高圧受電設備	配電機能付変圧器 D-FIT	11
	パワーセンタ	トップラナー油入変圧器	12
	特高受変電設備	トップラナーモールド変圧器	12
	閉鎖型配電盤	DAIHEN Total Service	13
	コンパートメントキュービクル DCCシリーズ	保全計画のご提案	14
	変圧器一体型差込型分電盤 TIP-BOARD		8