オールインワンキュービクルのご紹介



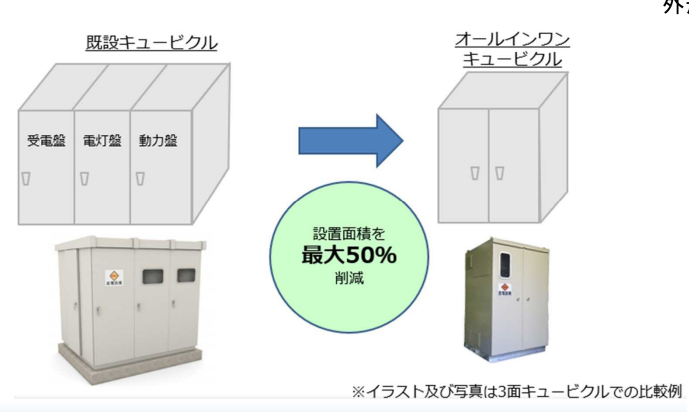


- 業界最小クラス(W1300×L1100×H1980) のキュービクル
- •オーダーメイド方式

コンパクト性(一体型)



*業界最小クラスのサイズ(W1300mm×D1100mm×H1980mm)で、省スペース化を実現します。更新需要に最適です。

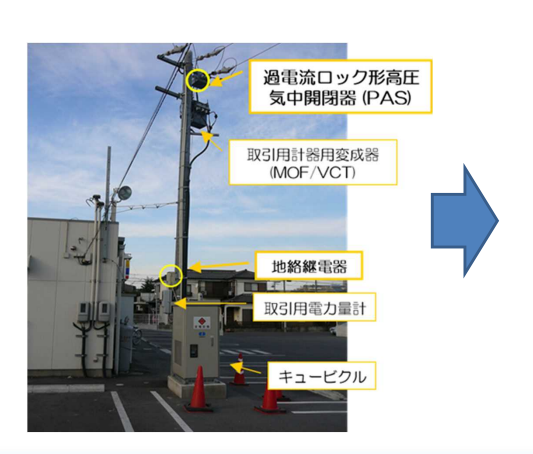




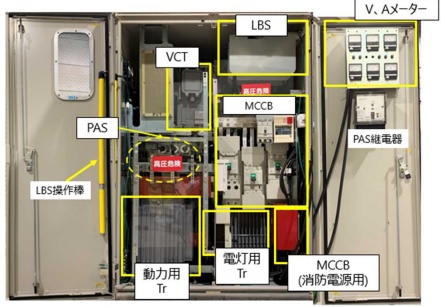
コンパクト性(一体型)



- PAS、VCT(電力メーター含む)内蔵可能で、本設備のみで高圧受電可能です。
 - (一部タイプのみ・要電力会社との協議)



内部構成例



全ての機器を内蔵可能(オールインワン)

豊富なカスタマイズ



- トランス容量、MCCB(容量・数量)、色、鍵等、豊富なラインナップの中から お客様の御要望に応じカスタマイズ対応いたします。
- Trは灯動共用トランスタイプも選択可能です。

トランス容量表

V結線 組合せ	変圧器容量〔kVA〕	
	電灯	動力
200+20	183	V結線 (34.6)
150+50	107	V結線 (86.6)
150+30	124	V結線 (52)
150+20	133	V結線 (34.6)
100+50	57	V結線 (86.6)
100+30	74	V結線 (52)
100+20	83	V結線 (34.6)

※灯動共用トランスは、200kVA、150kVA、100kVAが可能

単線結線図(例)

