

キュービクル

幅広いニーズにお応えします。

テンパールでは各種のキュービクルを取扱っています。
最寄りの弊社支店、営業所までお問い合わせください。



F

警報盤
特長仕様

警報盤
オプション

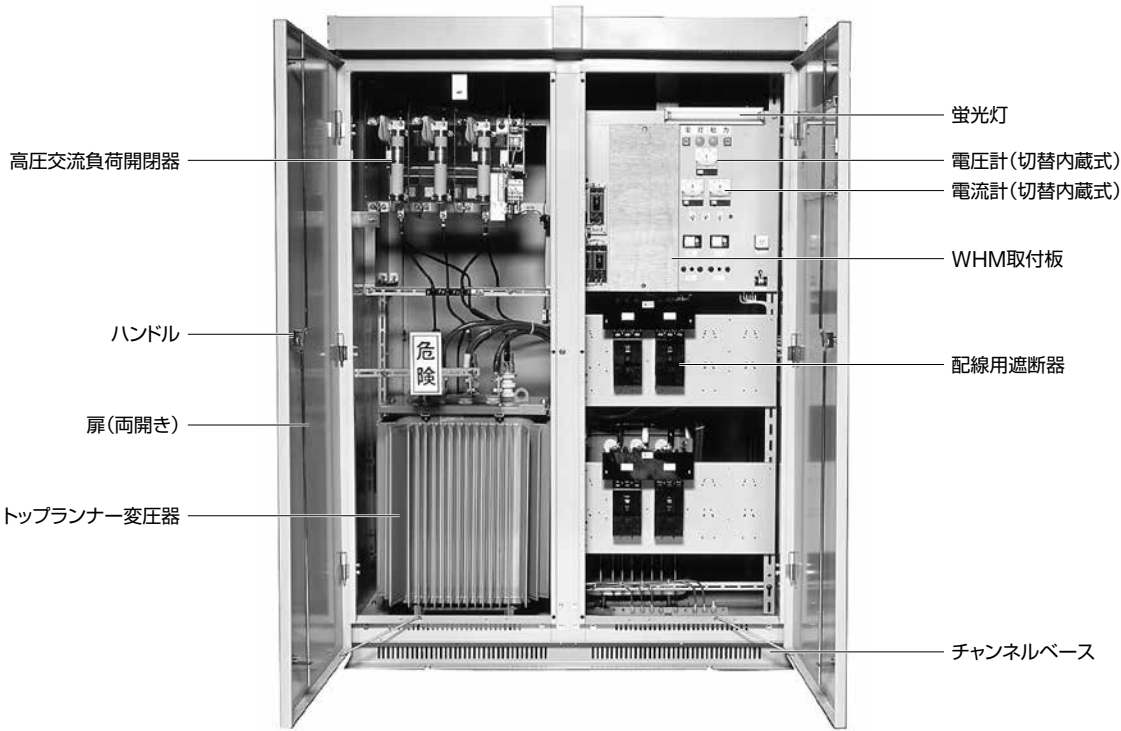
警報盤

機器取付ベース付
警報盤

キュービクル

操作、点検に必要な計器、遮断器類をすべて前面に集中。保守、点検が容易に行えます。

最新の粉体塗装システムで、常に安定した粉体塗装ならではの高品質塗膜です。



トップランナー変圧器2014とは

省エネ法の特定機器に規定されたエネルギー消費効率の基準値を満足する変圧器を言います。

トップランナー変圧器2014は従来品(旧JIS品)に比べて約30%も高効率となっています。

(特定機器制度に規定された基準負荷率での比較)

基準負荷率は広範囲の負荷率に対し効果的な損失削減を図るため以下の平均的な値としています。

500kVA以下：40% 500kVA超過：50%

■トップランナー方式とは

トップランナー方式とは、対象となる機器ごとに基準値を設定し、達成年度を定めて機械器具そのもののエネルギー効率を高めていくように普及促進する政策のことです。

■トップランナー変圧器2014とは

トップランナー変圧器2014は、これまでのトップランナー品に比べてエネルギーの消費効率が改善されたものです。旧JIS品に比べ、約40%(従来トップランナー比約10%)高効率となります。

■適用範囲

適用範囲		除外機器
器種	油入変圧器、モールド変圧器	ガス絶縁変圧器 H種乾式変圧器
容量	単相 10~500kVA 三相 20~2000kVA	スコット結線変圧器 モールド灯動変圧器
電圧	1次電圧 6kVまたは3kV	水冷または風冷変圧器 3巻線以上の多巻線変圧器