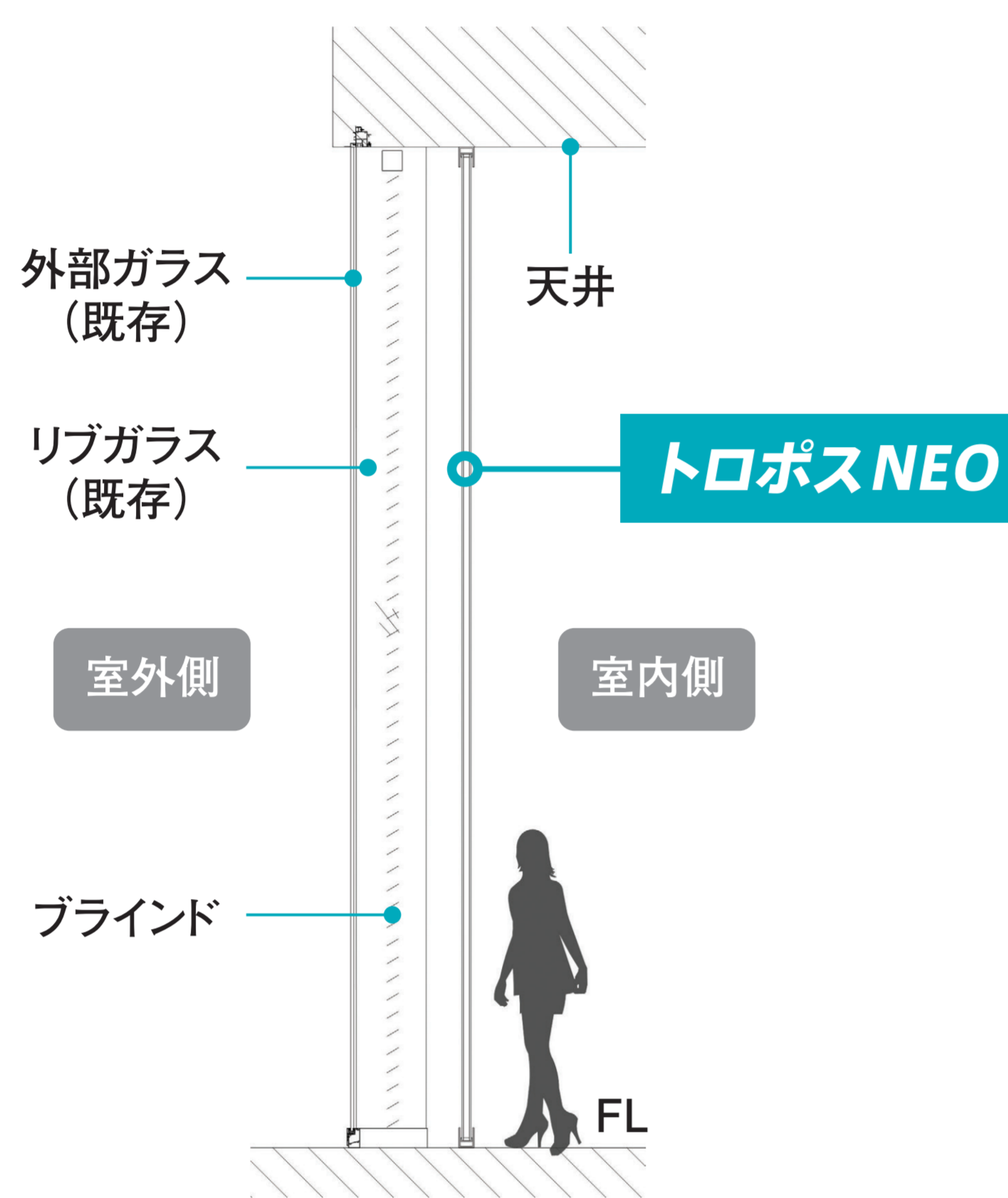
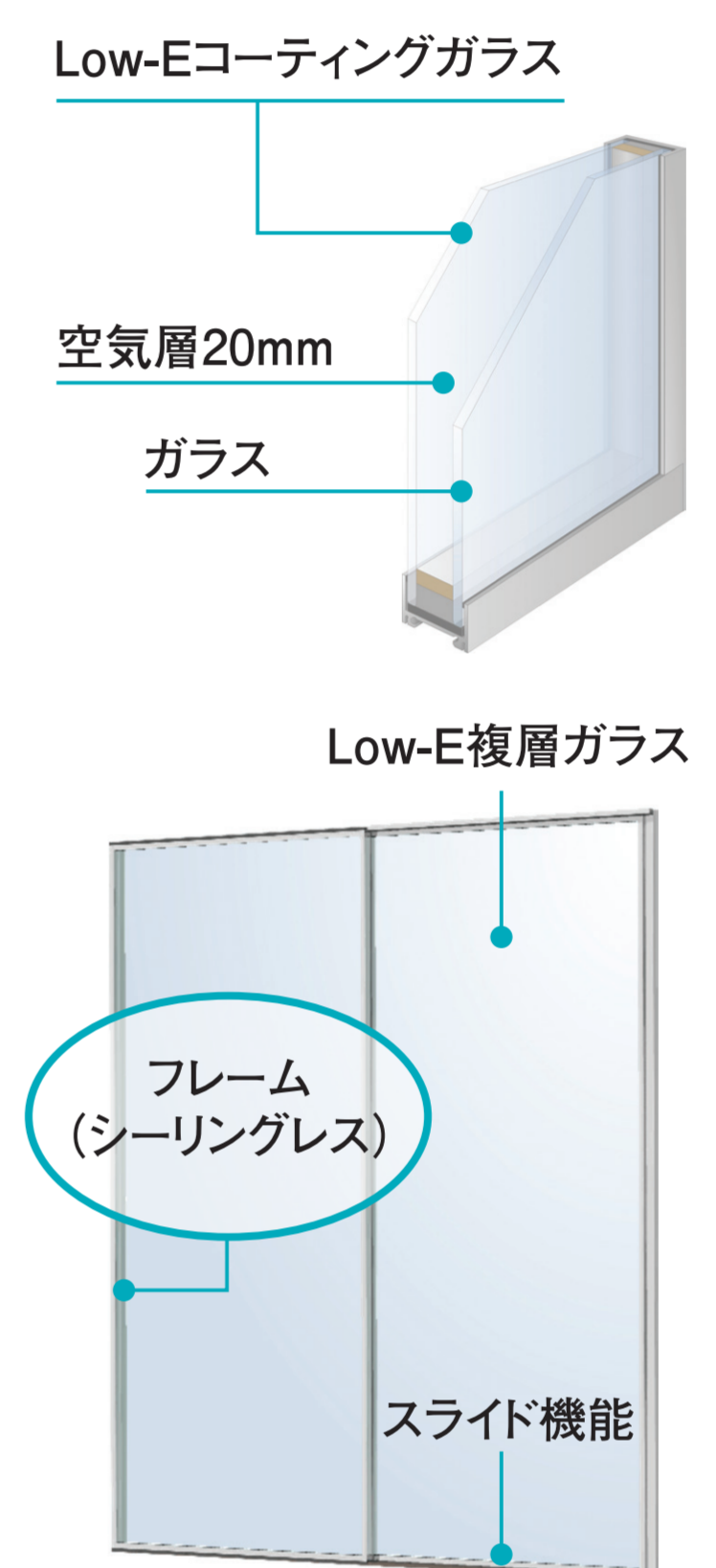


トロポス & トロポスNEOの特徴

■ トロポスを使ったダブルスキン ■ 製品仕様



	トロポス	トロポスNEO
主な用途	オフィスビルなど	自動車ショールームなど
ガラス構成	Low-E複層ガラス	高透過Low-E複層ガラス
効果・性能	高い省エネ効果により、空調負荷CO ₂ を半減(弊社試算に基づく) 窓際での温熱環境改善(ペリメーターレスの実現) スライド機能によるメンテナンス性の向上・省スペース化の実現	電動収納システムによるフルオープン機能
特徴	スリムなフレームの採用により空間に溶け込むデザインを実現※ <small>※ガラス厚32mmの剛性・熱伸び要件をクリアした独自の接着工法(特許取得済)により実現。</small>	



■ トロポスNEOの特徴

高透過ガラスの採用、電動収納システムによるフルオープン機能で、ショールームに必要とされる視認性を重視する運用に対応しました。

