

企業・製品紹介

TGM

# 複層ガラス資材を安定供給 豊富な品ぞろえでニーズ満たす

TGM(東京都千代田区、弘中崇社長、03・6261・1260)は、スペーサーはイタリア・プロファイラグラス社(アルミスペーサー)、デンマーク・ロールテック社(ステンレス・スチールスペーサー)、イタリア・アルプロ社(樹脂・ハイブリッドスペーサー)、イタリア・ア・フェンジー社(TPS)サーモプラスチックスペーサー)、1次シール材、2次シール材、乾燥剤はフェンジー社といったトップクラスの世界的シェアを持つサプライヤーの複層ガラス用資材を総合的に販売している。各種スペーサー、1次・2次シール材などを全国で在庫しているので安定供給が可能。豊富な品ぞろえを誇り、小口の販売も可能で、幅広い選択肢を適時提供している。多様な製品を積み合わせて届けることで、顧客の配送・発注業務の効率化、物作りに貢献する。

幅広いサイズ・色展開でニーズに応えるアルミスペーサーは、イタリア・プロファイラグラス社製。プロファイラグラス社はアルミコイルから最終製品まで一貫生産することでコスト競争力がある製品の提供が可能。長年国際的に高い評価を受けるトップシェア企業。

複層ガラスの高断熱化に寄与するウオームエッジスペーサーは、欧州主要各国で普及率が年々高まり、近年日本国内でも採用が進んでいる。中でも高いシェアを誇るのが、

イタリア・アルプロ社のウオームエッジスペーサー。グラ

スファイバー、特殊樹脂、多層ガラスフィルムを使用した「マルチテックG」は最高レベルの断熱性を誇り、多数の色選択が可能。国内トップシェアを誇る「クロマテックウルトラF」は、樹脂、ステンレスを使用したハイブリッドタイプ。「サーミックスTX PRO」は、樹脂、ステンレスを採用し、内部に金属ワイヤを埋め込んで高い剛性を確保した。

デンマーク・ロールテック社のステンレス製スペーサー「クロマテック」は、アルミより高い断熱性を持ち、剛性が高くビル用の大型ガラスな

ど多用途に対応。他にも曲げ性を改善した「クロマテックプラス」などがあり、多様なニーズに高性能なウオームエ

ッジで対応できる品ぞろえを誇る。安定した生産はもちろ

ドスペーサー、1次シール材、乾燥剤が不要になる。イ

近年需要が高まっているTPS(サーモプラスチックスペーサー)は、イタリア・フェンジー社の「ブチルバーTPS」をラインアップ。高断熱のブチルベースの材料をスペーサー状に吐出成形することで、リジッ

ットがある。シール材は、フェンジー社の主力製品の複層ガラス用ポリサルファイド系2次シール材「チオバー」やブチル1次シール材「ブチルバー」を扱う。複数工場での生産によ

**アルミスペーサー**  
ALU PRO  
Profilglass  
●ノーマルスペーサー  
●ペンダブルスペーサー

**ステンレススペーサー** **スチールスペーサー**  
ROLLTECH  
ROLLTECH A/S - an Alu-Pro Group Company  
●クロマテックスペーサー  
●フェロテックスペーサー

**樹脂スペーサー** **ハイブリッドスペーサー**  
ALU PRO  
●マルチテックスペーサー  
●クロマテックウルトラFスペーサー  
●サーミックススペーサー

**TPS**  
FENZI  
●ブチルバーTPS  
215kg/缶

スペーサーの主なラインアップ

**1次シール材**  
●ブチルバー  
7kg/缶、1箱4缶入り

**2次シール材**  
●チオバーF/1  
主剤: 339kg/缶  
硬化剤: 32kg/缶

**乾燥剤**  
●モルバー  
150kg/缶  
25kg/箱

シール材や乾燥剤の主なラインアップ

る安定供給によって、日本でも品質と競争力がある価格で需要が増えている。シール材以外にも、複層ガラス専用乾燥剤「モルバー」もラインアップ。顧客のさまざまなニーズに対応し、複層ガラス資材のトータルソリューションを提供する。