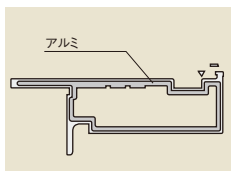


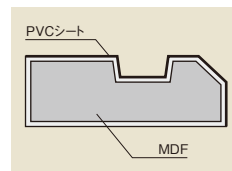
## インサート異形押出成形品



### IX (アイレックス)

硬質PVC・ABS樹脂等をカバー材として鉄芯、アルミ芯等の金属をインサートした異形押出成形品です。

- 剛性を必要とした用途に採用され、カバー材の色調は自由に選択でき塗装が不要です。
- 結露防止の素材として内窓サッシ・浴室ドア等にも採用されています。

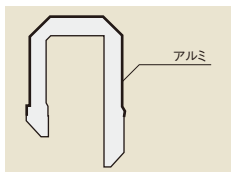


### WH (ワンダーホルツ)

硬質PVCとMDF(中質繊維ボード)の同時異形押出成形品です。意匠的には木目シート・単色シート貼り・ホットスタンプ転写も可能です。

- 加工性として鋸引き、釘打ち、ビス止め等が木材と同様にできます。特に収縮率が非常に小さく優れた製品です。

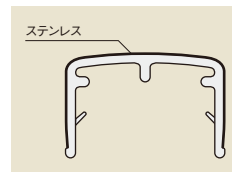
## インモールド ラミネイト異形押出成形品



### DX (デコレックス)

硬質PVCまたはABS樹脂とアルミ箔(厚み50または80 $\mu$ m)とマスキングを同時成形の3層異形押出成形品です。

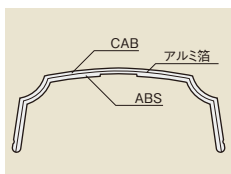
- 表面はアルミ製品のように見えますが、ベースに硬質PVCまたは、ABS樹脂を使用していることにより曲げ加工が容易にできます。
- 多面に対応できます。



### SDX (ステンデコレックス)

硬質PVCまたはABS樹脂とステンレス箔(厚み100 $\mu$ m)とマスキングを同時成形の3層異形押出成形品です。

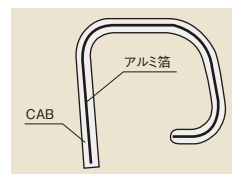
- 屋外での使用による錆の心配がなく、成形時初期のままの仕上がりが維持され、装飾材として最適です。



### FD (ファインデコレックス)

ABS樹脂と透明樹脂(CAB等)の間にアルミ箔(厚み50または80 $\mu$ m)をサンドイッチした3層同時成形した異形押出成形品です。

- アルミ表面に透明樹脂を被覆することで多湿環境での防錆効果が得られます。また、表面光沢が持続します。



### FX (フォーレックス)

同一樹脂(主にCAB・透明PVC)の中にアルミ箔を入れた異形押出製品です。CABは耐候性、衝撃性、透明性にすぐれ成形性が良いため一般に良く使用されています。透明PVCはCABと比べ物性が若干劣ります。

- アルミニウム箔の光沢とプラスチックのソフト感を兼ね備えています。切断、曲げ等の加工が容易です。