

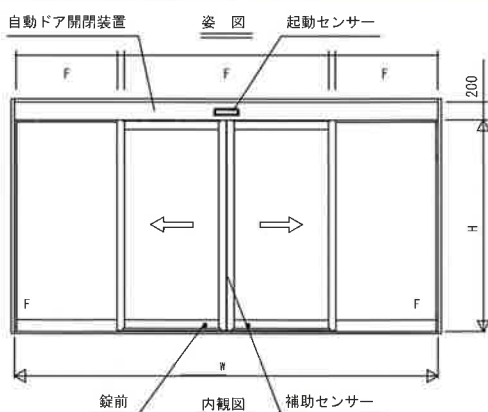
# 金秀自動ドア

アルミ製だからいつまでもきれい！  
豊富なカラーバリエーション！開閉が静か！



## 製品特長 標準金具部品

## 自動ドア開閉装置



### 駆動部

DCブラシレスモーターが駆動源です。  
滑らかで正確な動作を約束します。

### 制御部

使用環境に合わせ細かい動作領域の設定が可能です。

### 従動プーリー

ベルトブロックを受ける部分で、  
ベルト張りが簡単に調整できます。



### タイミングベルト

モーターの回転に従って往復運動を行い、扉を開閉させます。  
ベルトはガラス繊維入りのスーパードルックタイミングベルト使用で、伸縮もほとんどなく、再調整も不要です。

### 懸架部

扉を吊るための部品で、戸車がアルミレールの上を移動します。建付もドアを吊り込んだ状態で簡単に調整できます。

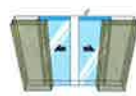
## 製品バリエーション

## カラーバリエーション

### スライドタイプ

オーソドックスなタイプで、スペースをとらずに広い開口部を確保できます。

- シングルスライド(計量・中量・重量)
- 乙種防火戸

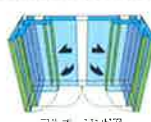


シングルスライド(軽量・中量・重量)

### フルオープンタイプ

通常はスライドタイプとして活躍します。必要に応じ、より開口部を広く取りたいときには、全面開放ができます。

- アルミフロントタイプ
- オーダーサッシタイプ



フルオープンドア

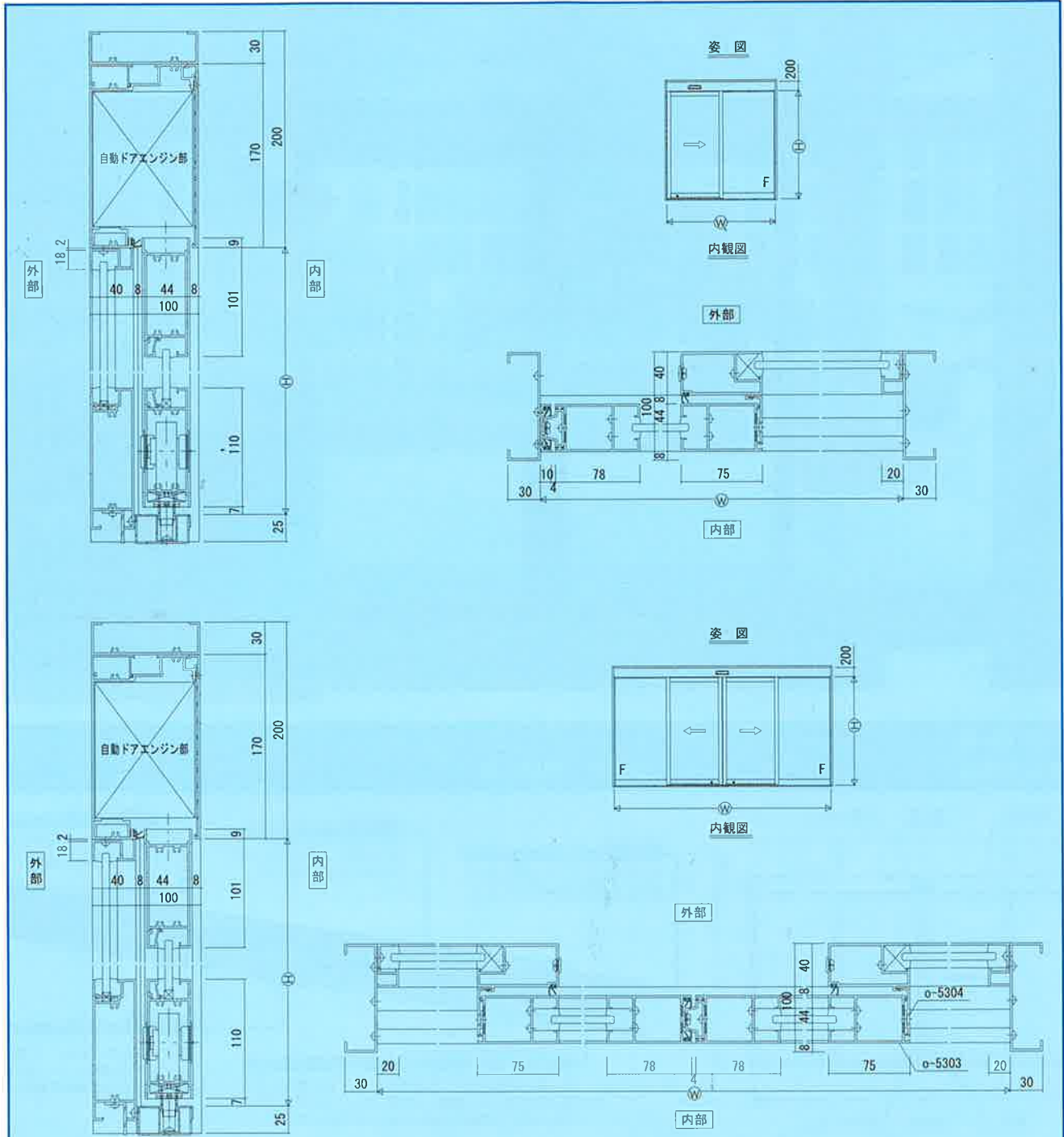
(艶消しはご相談下さい)

	ブラック
	オールドブロンズ
	ライトブロンズ
	ステンカラー
	シルバー

※製品の改良のため仕様を変更する場合がございます。

# 金秀自動ドア

〈基本構造図〉



〈製作寸法〉

単位mm

片引き 有効開口: 850	W=1775(1995)~3000 DW=923~1200	H[h1]=2000~2200{ランマ下}
引分け 有効開口: 1400	W=2950(3390)~6000 DW=773~1200	同上

※1・使用ガラス厚 6~12mm

※2・( )寸法は引渡し「有り」の最小W寸法を示す。