施設用 軽量<u>化スチールドア</u>

〈特定防火設備:告示1369号·防火設備:告示1360号〉

OSD

〈イージーオーダータイプ〉

SLD

〈規格タイプ〉



軽量でありながら堅牢性を実現したビル施設用ドア。多彩なバリエーションの組み合わせが可能な〈イージーオーダータイプ〉と〈規格タイプ〉からお選びいただけます。



オフィスビル 事務所用

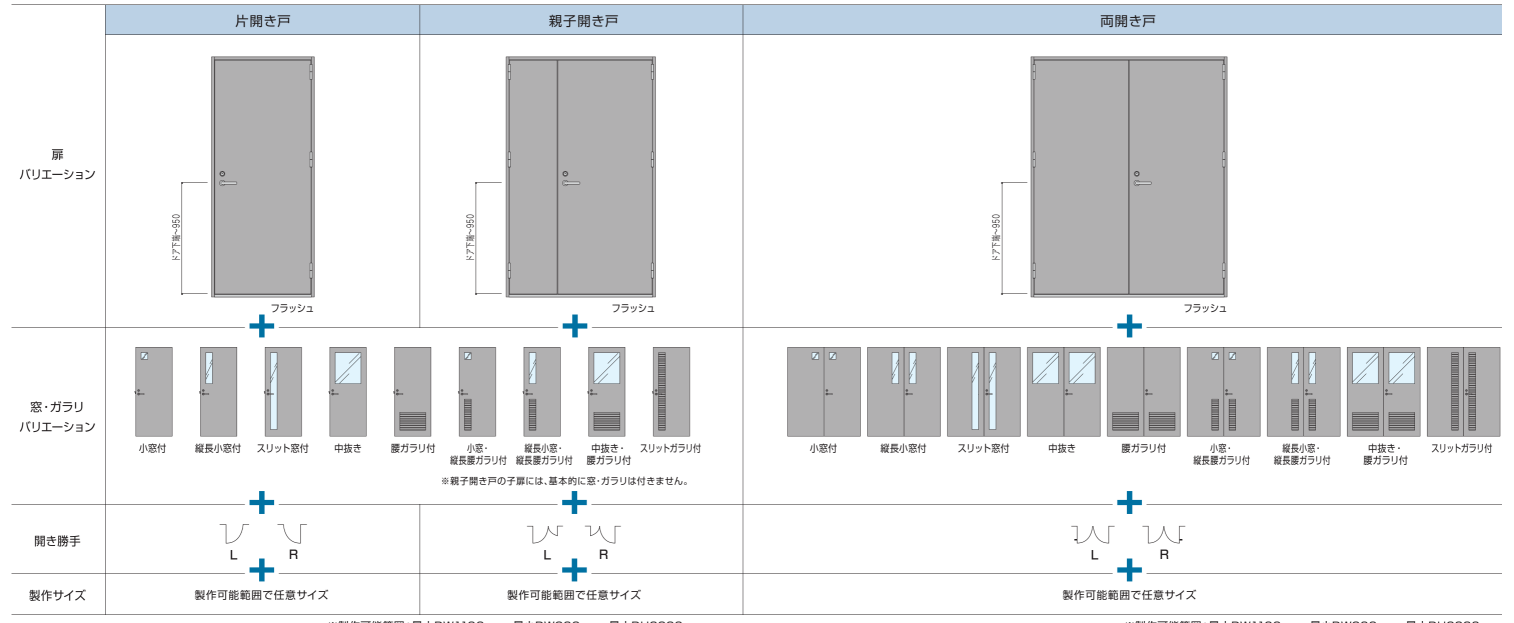


工場·事務所用 倉庫·全般用

多彩なバリエーションの組み合わせが可能で、オフィスや工場、病院など 施設の幅広い用途に合わせて様々なニーズにお応えできる〈イージーオーダータイプ〉の ビル施設用軽量化スチールドアです。

従来のオーダードアに比べ、軽量で堅牢、短納期を実現しています。

- ■特長 ●亜鉛メッキ鋼板1.0mm厚を使用した接着構造で、軽量でありながら堅牢性を実現し、現場での取り扱いが楽になりました。
 - ●接着構造のため溶接痕がなく、仕上げ塗装にほぼ影響がありません。また従来品に比べ反りや 捩れが大幅に軽減しました。
 - ●枠を面落ちとすることで、溶接からメッキ層を守り、素材の耐久性が向上しました。



※製作可能範囲:最大DW1100mm、最小DW300mm、最大DH2320mm

※製作可能範囲:最大DW1100mm、最小DW300mm、最大DH2320mm

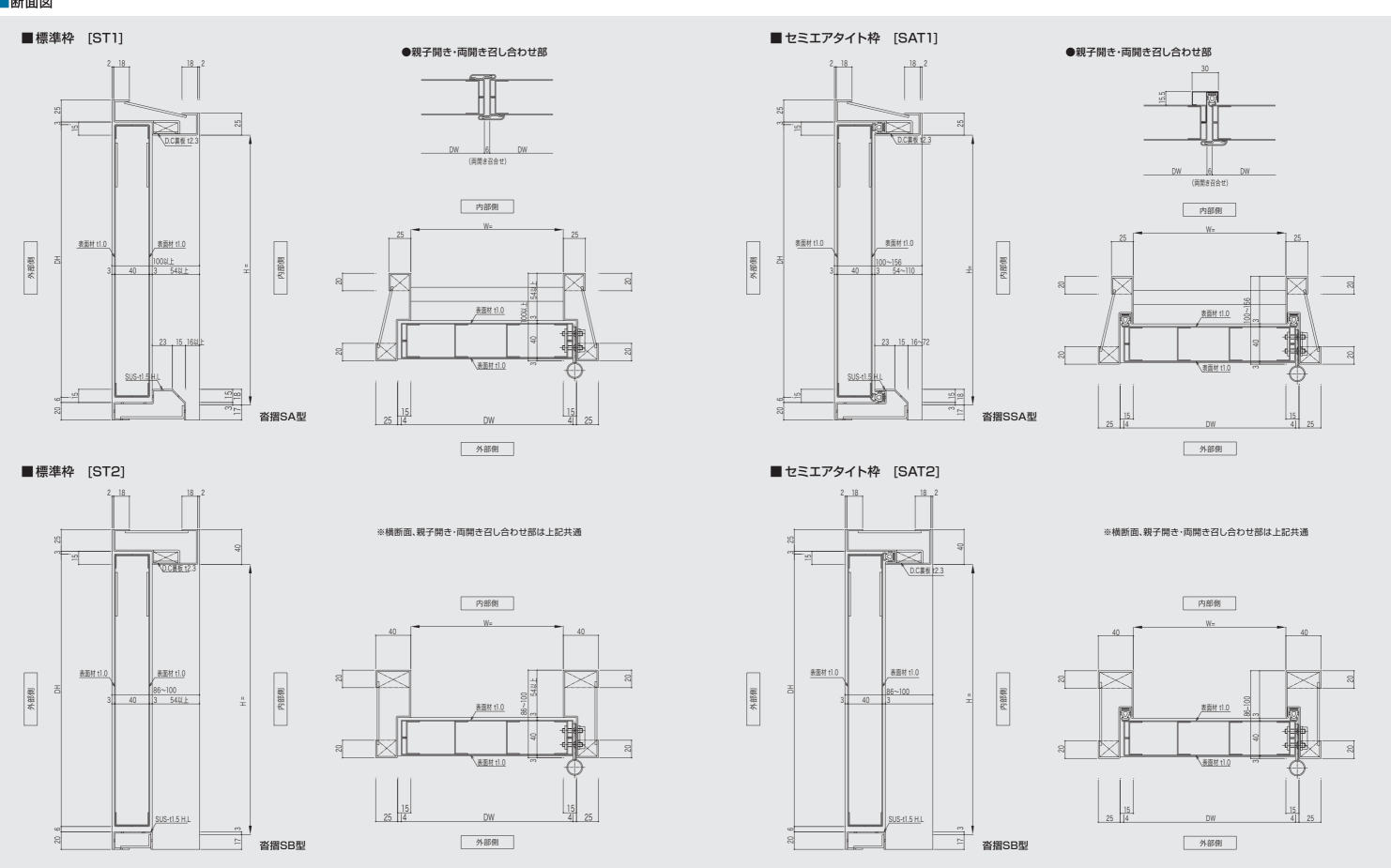
■基本仕様

扉	材質	溶融亜鉛メッキ鋼板 (板厚1.0mm)		
	表面仕上	防錆塗装・焼付塗装		
	構造	接着構造		
枠	材質	【上·たて枠】溶融亜鉛メッキ鋼板(1.6mm)・【下枠】SUS304(1.5mm)		
	表面仕上	防錆塗装		
	構造	標準枠(ST)・セミエアタイト枠(SAT)		
	見込寸法	標準枠(ST1):100mm以上、(ST2):86~100mm・セミエアタイト枠(SAT1):100~156mm、(SAT2):86~100mm		
開き勝手		外開き(L/R)・内開き(L/R)		



※製品写真は印刷のため、実際と色が異なる場合があります。必ず色見本帳にてご確認ください。

■断面図



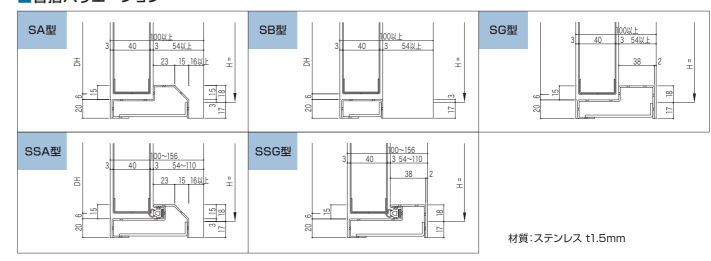
施設用軽量化スチールドア **OSD**〈イージーオーダータイプ〉 | 各部詳細図

■標準枠サイズ一覧/対応沓摺

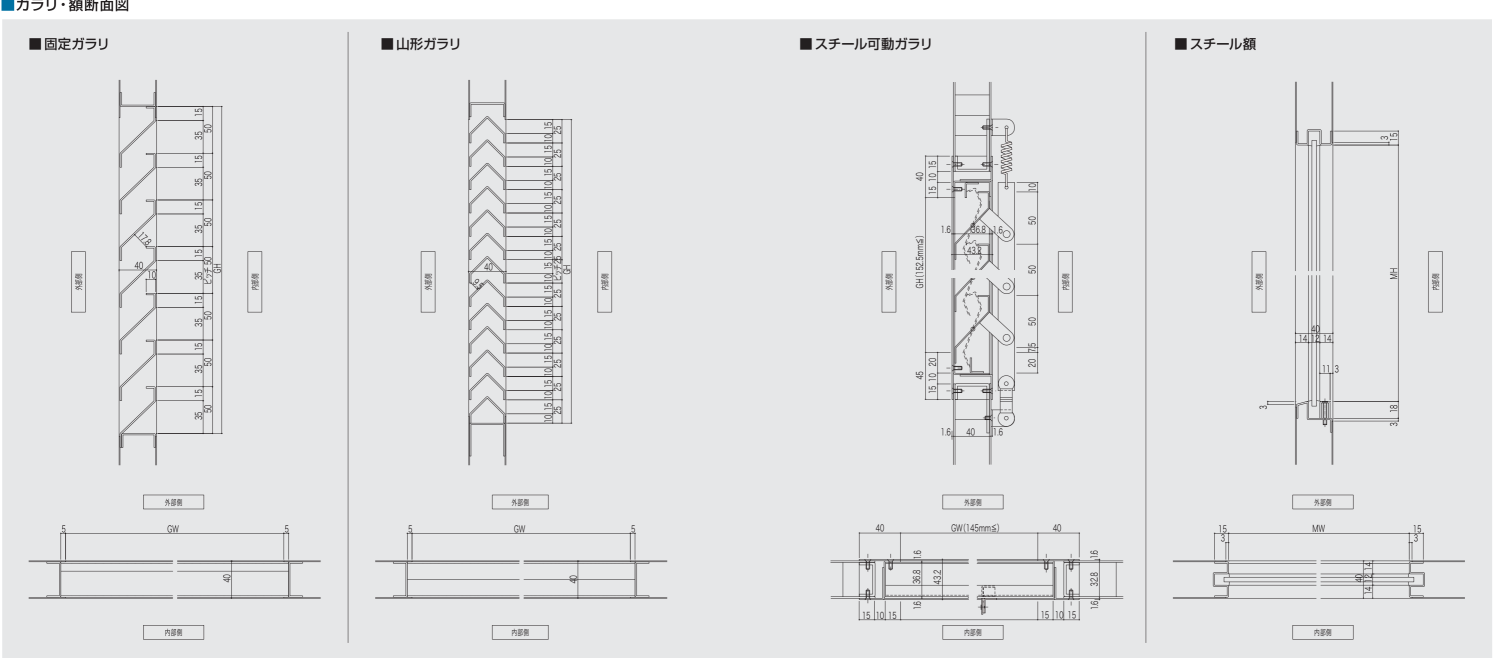
+h. /¬ / ¬²	標準枠		セミエアタイト枠	
枠タイプ	ST1	ST2	SAT1	SAT2
枠見込	100mm以上	86mm~100mm	100mm~156mm	86mm~100mm
上 枠たて枠				
対応沓摺	SE	시型 3型 3型	SSA型 SSG型 SB型	

※ST枠で枠見込み100mm以上の場合ご相談ください。 ※沓摺形状詳細は右P87をご覧ください。

■沓摺バリエーション

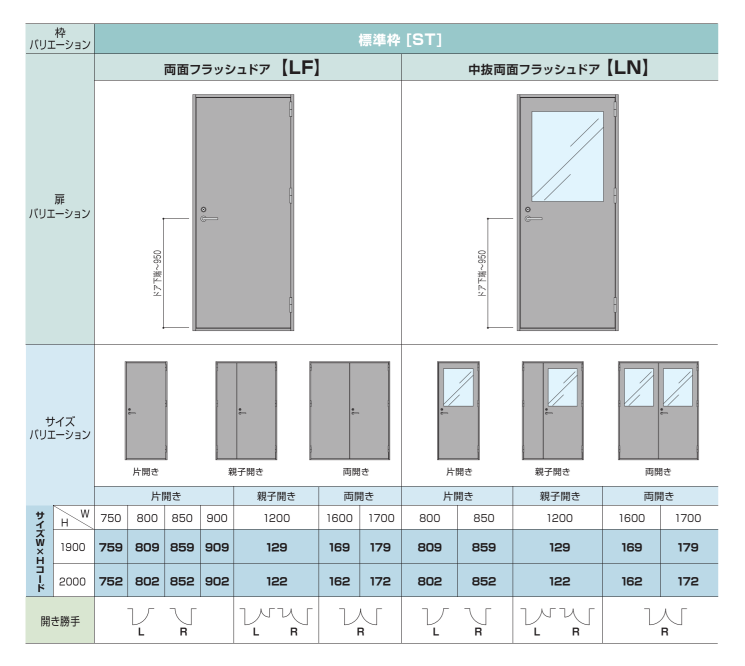


■ガラリ・額断面図

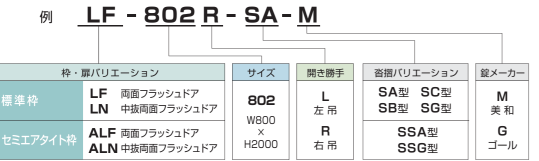


施設用軽量化スチールドア **SLD**〈規格タイプ〉

オフィスや工場、病院、マンション設備など幅広い用途にご使用いただける 軽量かつ堅牢性を実現した〈規格タイプ〉のビル施設用軽量化スチールドアです。 フラッシュドア、中抜きフラッシュドアにそれぞれ片開き、親子開き、両開きの ドアバリエーションを規格サイズにてご用意しています。

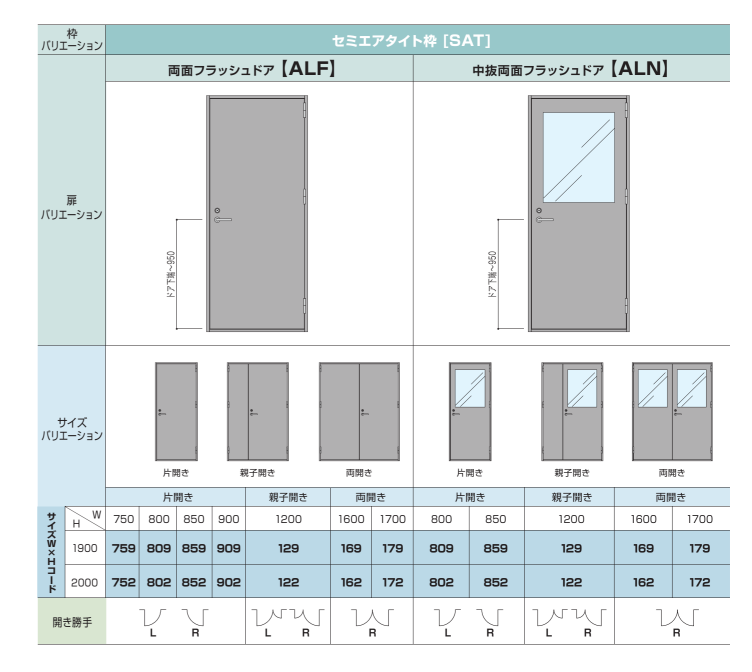


■製品コードについて〈規格表の見方〉



- ●サイズについて 片開き、親子開き、両開きについては サイズコードでの指定となります。 それぞれの製作サイズ上記表の W×Hコードをご参照ください。
- ※沓摺バリエーションについては、 P91をご参照ください。
- ※その他マスターキー付き及ドアクローザー正規付の場合は指示してください。

- ■特長 ●亜鉛メッキ鋼板1.0mm厚を使用した接着構造で、軽量でありながら堅牢性を実現し、現場での取り扱いが楽になりました。
 - ●レバーハンドル錠を採用した丁番型のすっきりした外観。接着構造のため溶接痕がなく、仕上 げ塗装にほぼ影響がありません。
 - ●枠を面落ちとすることで、溶接からメッキ層を守り、素材の耐久性が向上しました。

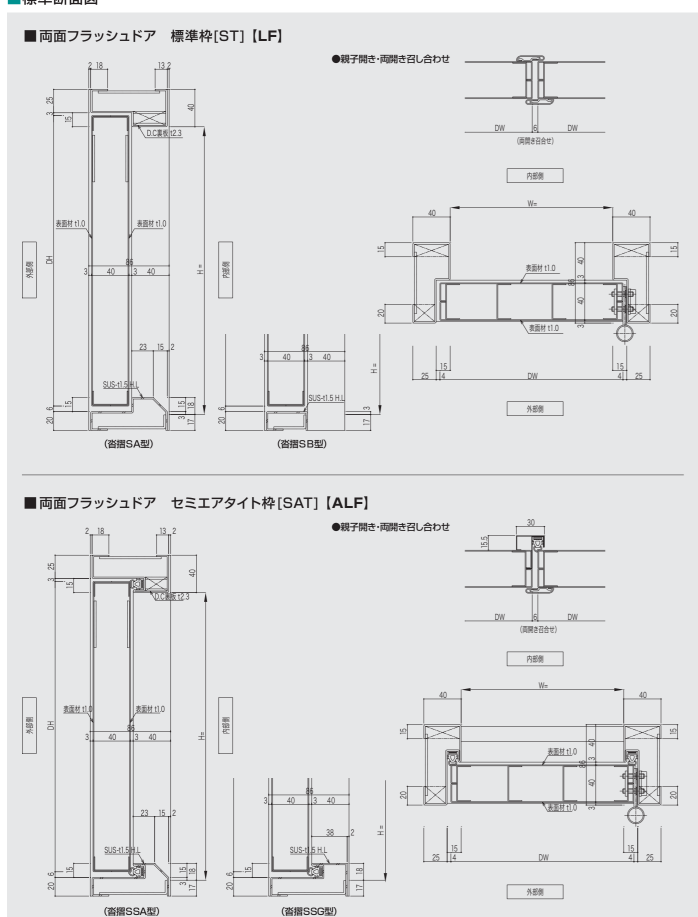


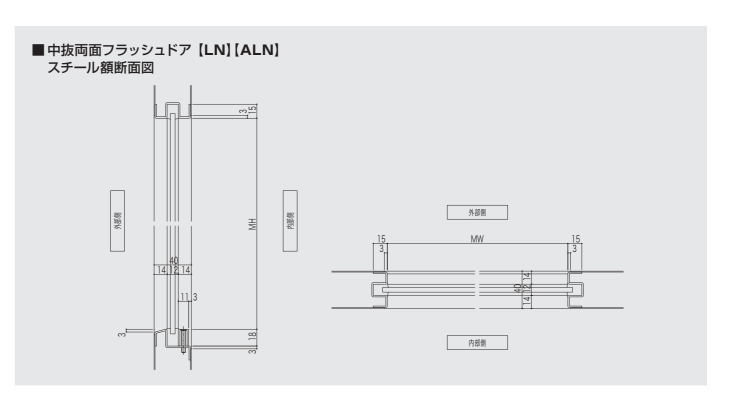
■標準部品

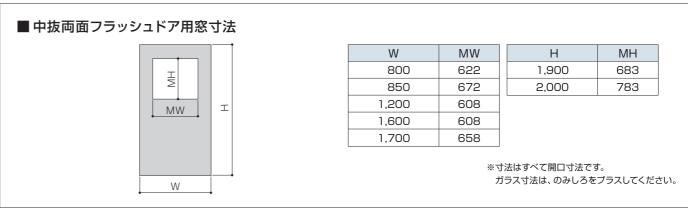
■オプション部品



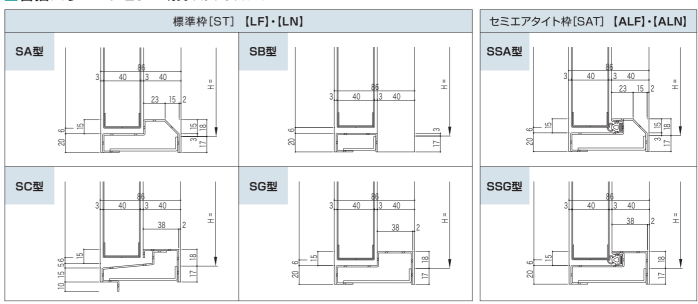
■標準断面図







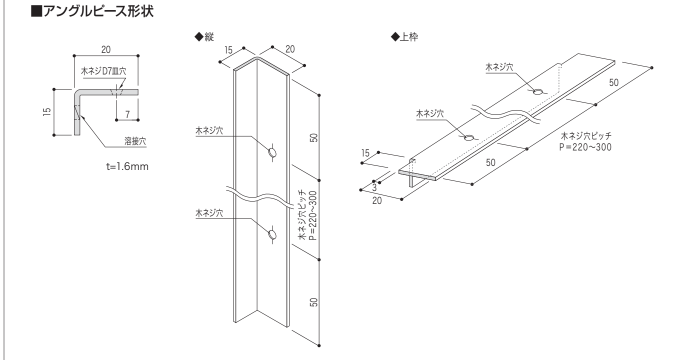
■沓摺バリエーション 材質:ステンレスt1.5mm



■基本仕様

扉	材質	溶融亜鉛メッキ鋼板 (板厚1.0mm)
	表面仕上	防錆塗装
	構造	接着構造
枠	材質	【上·たて枠】溶融亜鉛メッキ鋼板(1.6mm)・【下枠】SUS304(1.5mm)
	表面仕上	防錆塗装
	構造	標準枠(ST)・セミエアタイト枠(SAT)
	見込寸法	標準枠(ST):86mm・セミエアタイト枠(SAT):86mm
開き勝手		外開き(R/L)

付属部品



■スレート水切形状

45 45 t=1.6mm

◆上部スレート水切

