

* 安全安心のためのもうひとつのこだわり *

〈非常脱出装置〉

従来、防熱扉の電動・手動の切替は内外を貫通シャフトでつなぎ、切替ハンドルを引くことにより、チェーンロックを外し手動開閉を行っていました。しかし、駆動トラブルにより切替ハンドルを引こうとした時、貫通シャフトやハンドル自体が錆び付き、手動切替出来ないことが多々あります。

	従来の防熱扉	弊社防熱扉
電動・手動切替	貫通シャフト式切替ハンドルでチェーンロック解除	セレクトスイッチOFFにてモーターブレーキ解除
欠点	<ul style="list-style-type: none"> ・ハンドルの破損、錆付きにより手動切替又庫内からの脱出不能 ・シャフト貫通部分の結露 	
利点		<ul style="list-style-type: none"> ・電氣的にブレーキ解除をするため確実に手動切替可能 ・停電時には自動的に手動切替
その他の安全脱出機能	無	〈もうひとつの安心脱出装置〉扉裏面片側のみSUS式切替ハンドルでチェーンロック解除
欠点	<ul style="list-style-type: none"> ・切替ハンドルの動き破損の点検を毎日行い、不具合時には 早急な交換修理が必要となる 	
利点		<ul style="list-style-type: none"> ・万が一ブレーキ解除不能な場合、切替ハンドルにて庫内からの脱出可能 ・SUS製のため錆付かない ・貫通シャフトが無いいため結露の心配が無い