

御社名: _____ ご担当: _____ 記入日: _____
 お届け先: _____ 引当先: _____ ご希望納期: _____

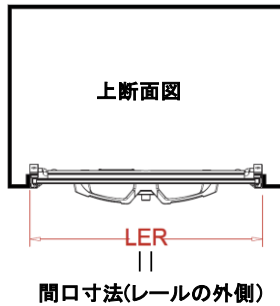
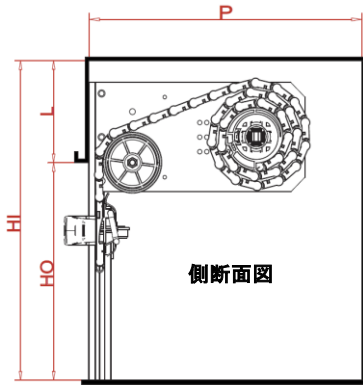
シャッタータイプ

	最大開口寸法	最小幅
ALU30フロントロール	4m ²	550mm
ALU30トップスライド	2m ²	550mm
ALU30イージー	4m ²	550mm
アルコフリー	0.5m ²	400mm

シャッタータイプをお選びください

	①	②	③	④
ALU30 フロントロール				
ALU30トップスライド				
ALU30 イージー				
アルコフリー				

数量・シャッター寸法



HO=開口高さ(シャッター取付前)

数量及び寸法記入欄

	①	②	③	④
数量				
LER 間口				
HO 開口高さ				
HI 内部高さ				
L ヘッダー				
P 奥行き				

ハンドルタイプ

パーリフトハンドル(BLN) 補強バー無し	パーリフトハンドル(BLR) 補強バーあり	ダブルハンドル(DB)	ビルトインハンドル(BI)

シャッター開閉方法記入欄

	①	②	③	④
ハンドルタイプ				
カギの有/無し	有/無	有/無	有/無	有/無
補強バーの有無 (パーリフトの場合のみ)	有/無	有/無	有/無	有/無

レールの形状

スタンダードレール	オーバーラッピングレール
S	O

レールの形状

	①	②	③	④
レールの形状				

※オーバーラッピングレールを使用する場合は
開口上部の板厚(ヘッダー)を6mm以下にしてください。

カラー

※パーリフトハンドルの場合はバーの色も選んでください。

塗装箇所	以下の色からお選びいただけます		
シャッター	アルマイト	グレー	その他応相談
レール	アルマイト	グレー	ブラック その他応相談
バー	アルマイト	グレー	ブラック その他応相談

色選択欄

	①	②	③	④
シャッター				
レール				
バー				

※必要なオプション品あればお選びください。

レール曲げ加工



※曲げ加工は図面にて指示願います。

レール曲げ加工

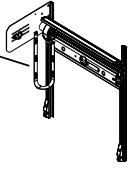
曲げ加工が必要な番号に
○をつけてください

①	②	③	④
---	---	---	---

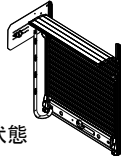
プルストラップ

※プルストラップはシャッターを閉める際、ハンドルに手が届かない場合に有効です。

プルストラップ



開いた状態



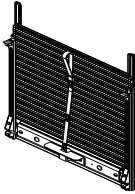
閉まった状態

プルストラップ

プルストラップが必要な番号に
○をつけてください

①	②	③	④
---	---	---	---

内部開錠システム



※内部開錠システムは鍵が掛かっている場合でも荷室内部からシャッターを開けることが可能です。

内部開錠システム

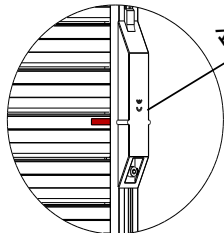
※ビルトインハンドルシステムではご使用できません

このシステムが必要な番号に
○をつけてください

①	②	③	④
---	---	---	---

室内灯センサー

※室内灯センサーはシャッターを開けた際、自動的に荷室内のライトが点灯するシステムです。許容電流は5Aになります。室内灯とパイロットランプ本体はご用意願います。



マグネットセンサー

マグネットセンサー

※機械式センサーはダブルハンドルシステムではご使用できません。

このシステムが必要な番号に
○をつけてください

①	②	③	④
---	---	---	---

LEDライトシステム



※LEDライトはシャッター庫内側レールに付いてきます。寸法は100mm単位で指定願います。

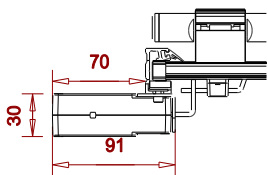
取付(右/左/両側)
12V/24V
LEDライト寸法

※ダブルハンドルシステムではご使用できません

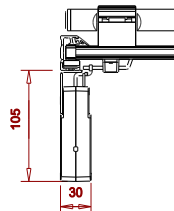
このシステムが必要な番号に
○をつけてください

①	②	③	④
---	---	---	---

電動ロックシステム



シャッターと平行に取付ける場合
(A)



シャッターと垂直に取付ける場合
(B)

電動ロック A/B
12V/24V

※ダブルハンドルシステム、ビルトインハンドルではご使用できません
※通常キーと併用してお使い頂くことができます。

このシステムが必要な番号に
○をつけてください

①	②	③	④
---	---	---	---

その他ご要望・ご質問等ありましたらお書きください。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

輸入販売店

アスカテクノス株式会社

〒192-0918

東京都八王子市兵衛2-35-1

TEL: 042-683-3381

FAX: 042-632-5306



Aska
Technos Co., Ltd.