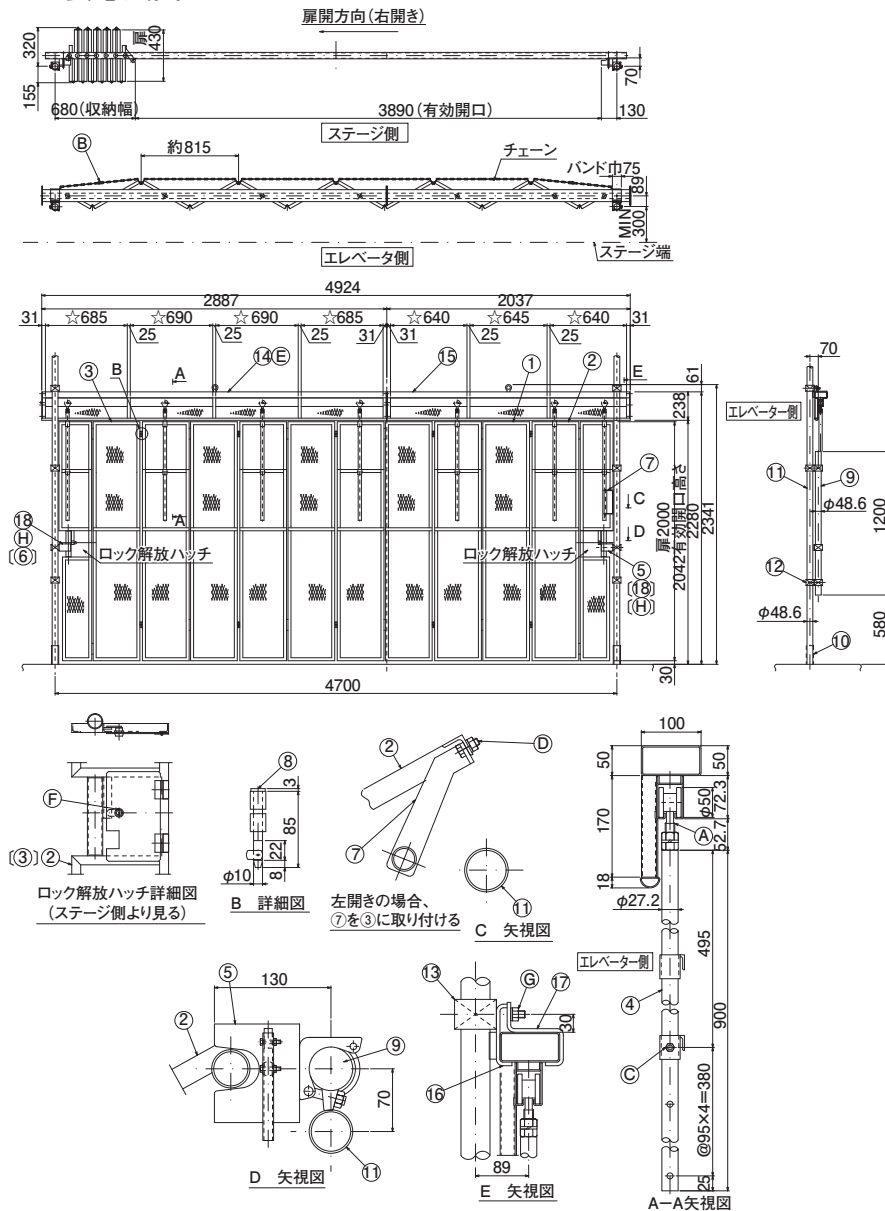


工所用エレベーター関連商品

工所用エレベーター各階扉 SA-6R(L)

□主要寸法図 (単位：mm)



ロック解放ハッチ詳細図
(ステージ側より見る)

B 詳細図

左開きの場合、
⑦を③に取り付ける

C 矢視図

D 矢視図

E 矢視図

A-A 矢視図

A	単車 #3 2WH		8	W5/8ナット付
B	リングキャッチ SH-4		7	
C	六角ボルト M8×45		8	N,SW
D	六角ボルト M8×20		2	N,SW
E	六角ボルト M10×30		5	N,SW
F	コインロック C-88-1-TA6450(厚ペロ)		2	タキゲン
G	六角ナット M12		2	SW
H	六角ボルト M8×20		1	N,SW
18	解放扉固定金具	SS400	1	
17	上レール固定バンド(B)	SPHC	2	
16	上レール固定バンド(A)	SPHC	2	
15	上レール(B)	STKR400	1	
14	上レール(A)	STKR400	1	
13	ボルト付クランプ	SS400	2	
※12	クランプ(自在型)	—	4	
※11	扉固定用単管	—	2	
※10	扉固定用単管受け材	—	2	
※9	ロック装置取付用単管	—	2	
8	トグルピン	SS400	12	
7	扉取手		1	
(6)	(ロック装置(B))		[1]	左開きの場合使用
5	ロック装置(A)	SS400	1	
4	吊り金具	STK400	8	
3	ロック解放扉(B)	SS400	1	
2	ロック解放扉(A)		1	
1	扉	SS400	5	

☆印:固定バンド取付可能寸法

注1:※は客先取手部品とする

注2:符号4(吊り金具)の取付穴(95mmピッチ)をずらすことにより、有効開口高さをMAX2422mmまで高くすることが可能。