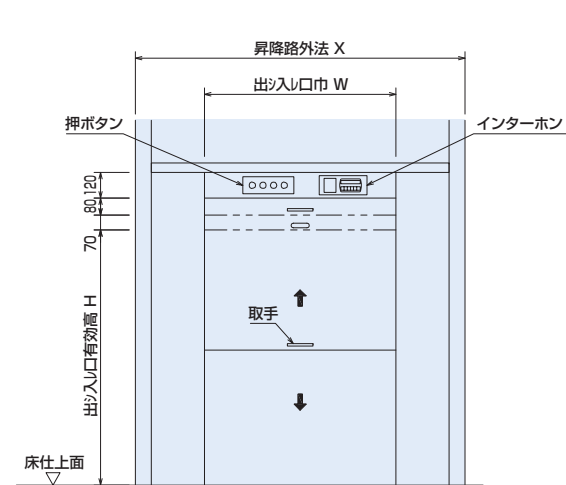


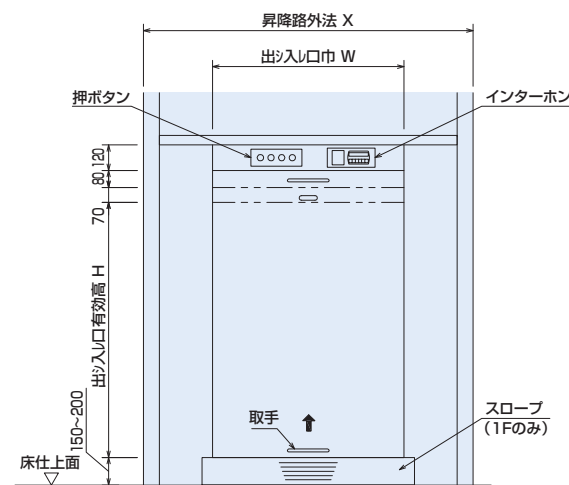
- 一方型(S)
- 貫通型(Z)
- コーナー型(L)

昇降路付フロア型のリフトです。

- 積載量別に100kg・200kg・300kg・500kgの4タイプ設定。
- 昇降路の築造工事を簡略化し、省スペース化できます。
- 現場組立方式のため据付工事期間を短縮できます。



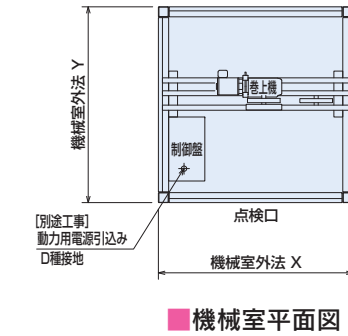
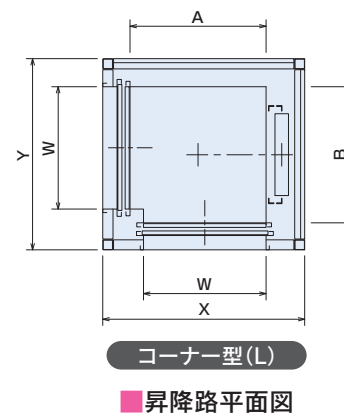
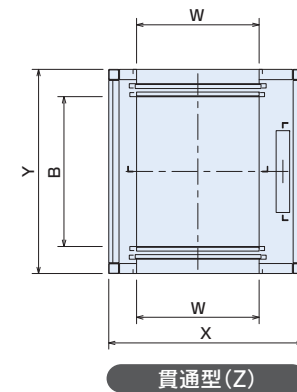
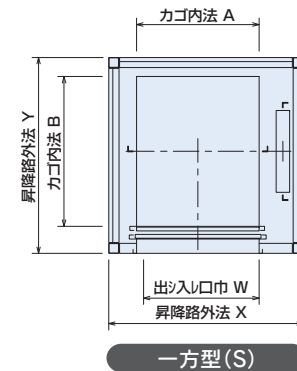
■UFL型出入口正面図〈2枚戸上下開き式〉



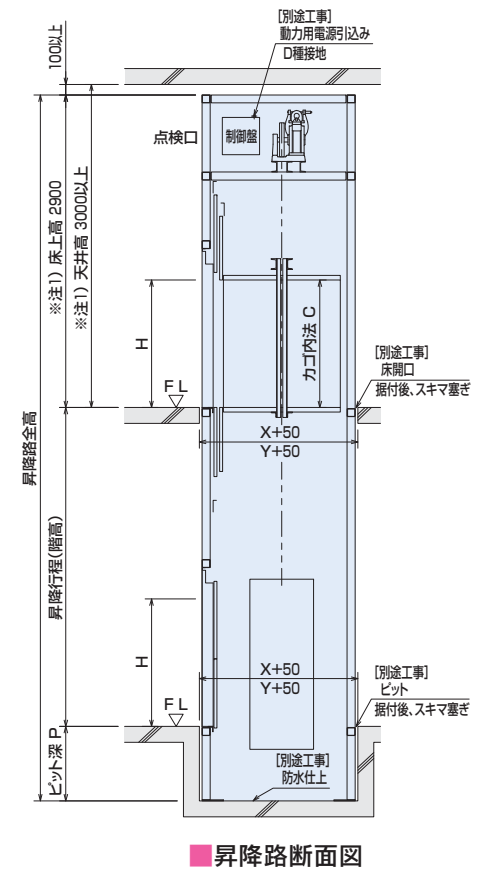
■UPFL型出入口正面図〈1枚戸上開き式〉

■標準意匠仕様

昇降路外装	銅板焼付塗装仕上
三方枠	銅板焼付塗装仕上
出入口戸	2枚戸上下開き式
	1枚戸上開き式
敷居	縞鋼板塗装仕上
カゴ戸	2枚戸上下開き式
	1枚戸上開き式
カゴ天井	銅板焼付塗装仕上
カゴ側板	銅板焼付塗装仕上
カゴ床	縞鋼板塗装仕上



■機械室平面図



■昇降路断面図

■寸法表

No.	型式	積載量 (kg)	モータ(kW) 3相200V	速度 (m/min)	出入口有効寸法 W×H(mm)	カゴ内法(mm) A×B×C	昇降路(機械室)外法 X(mm) Y(mm)	ビット深 P(mm)
1	UFL-100/200/300-S	100/200/300	0.75/1.5/2.2	20	900×1200	900×1100×1200	1430 1440	700
2	UFL-500-S	500	2.2		1000×1200	1000×1000×1200	1630 1390	
3	UFL-100/200/300-Z	100/200/300	0.75/1.5/2.2		900×1200	900×1100×1200	1430 1500	
4	UFL-500-Z	500	2.2		1000×1200	1000×1000×1200	1630 1450	
5	UFL-100/200/300-L	100/200/300	0.75/1.5/2.2		900×1200	1000×1000×1200	1485 1405	
6	UFL-500-L	500	2.2		900×1200	1000×1000×1200	1555 1455	
7	UPFL-100/200/300-S	100/200/300	0.75/1.5/2.2	45	900×1200	900×1100×1200	1500 1465	※注2) 0 or 250
8	UPFL-500-S	500	2.2		1000×1200	1000×1000×1200	1700 1415	
9	UPFL-100/200/300-Z	100/200/300	0.75/1.5/2.2		900×1200	900×1100×1200	1500 1560	
10	UPFL-500-Z	500	2.2		1000×1200	1000×1000×1200	1700 1510	
11	UPFL-100/200/300-L	100/200/300	0.75/1.5/2.2		850×1200	1000×1000×1200	1555 1505	
12	UPFL-500-L	500	2.2		850×1200	1000×1000×1200	1605 1555	

注記1) UPFL型の場合+650mm必要になります。

注記2) スロープを設けない場合は深さ250mmのビットが必要になります。

●規格外カゴ寸法の場合お問い合わせください。 ●ビット下利用の場合はリフトに非常止め装置が必要になる場合がありますのでお問い合わせください。