

# ALF 3750-1・2 アルミ型材底 37T/mm

## ALF3750-1S(アームレスタイプ)

## ALF3750-2S(アームタイプ)

先端流し  
(両端小樋付)



ALF3750-1S  
(アームレスタイプ)  
W2000×D900  
外観見付50T/mm

ALF3750-2S  
(アームタイプ)  
W2000×D1200  
外観見付50T/mm

構成材料 アルミ合金A6005CS-T5、補強材  
スチール鋼板板曲1.6T/mm

規格色 電解着色：シルバー、ステンカラー  
規格色以外：シリコンアクリル焼付塗装(別途見積り)

標準強度 D1000 耐風圧：正2265N/㎡(231kg/㎡)、負2560N/㎡(261kg/㎡)  
耐積雪：60cm(30N/cm/㎡)

- 特長
- ALF3750底本体にはアルミ合金A6005CS-T5(アルミ一般材より引張り強さ1.3倍・耐力1.8倍のアルミ型材)を使用したハードな底です。
  - 新設計アルミ型材使用により、ジョイント部・側面よりの雨漏れに対応した底です。
  - ALF底はトリプルホーローアルミ型材37T/mm×200mmを縦方向に連続ジョイントして、板曲スチールで補強したハードタイプアルミ型材底で、シンプル・フラットなデザインは現代建築物にフィットします。
  - 底サイズの大きいものでも、他メーカー底に比べ、重機等不要で現場スライド組立タイプですから、取付工費が少なく済みます。
  - 出隅・入隅コーナー対応可能です。別途見積りいたします。 ●全長無限大

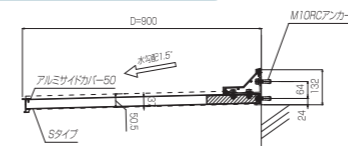
### 定価表 (先端流しタイプ)

ひさし本体 + 支持アーム本数 + オプション + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

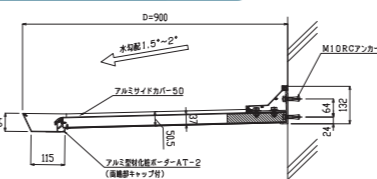
品番 W寸法mm	ALF3750-1S アームレスタイプ											オプション		取付部品		
	~400	~500	~600	~700	~800	~900	~1000	~1100	~1200	~1300	~1400	~1500	A-AT-T	アーム数	貫通ボルト	RCアンカー
L~900	40,000	42,100	44,600	47,000	49,600	57,700	58,000	66,900	69,700	98,300	101,300	103,900	4,400	2	3,100	2,600
L~1000	43,400	46,000	48,900	51,700	54,500	61,900	62,300	73,900	77,500	106,400	109,500	116,100	4,400	2	3,100	2,600
L~1100	45,400	48,000	50,900	53,800	57,000	66,100	66,500	77,500	81,000	110,100	116,800	120,400	5,400	2	3,100	2,600
L~1200	49,700	52,700	56,000	59,500	63,000	69,700	70,000	85,900	93,000	122,500	126,500	130,400	5,400	2	3,500	3,000
L~1300	51,700	54,700	58,000	61,600	65,100	74,700	75,000	89,100	96,600	126,100	130,100	134,300	6,200	2	4,000	3,300
L~1400	55,200	58,400	62,000	66,200	70,000	78,200	78,200	99,400	104,400	134,000	138,600	143,500	6,200	2	4,000	3,300
L~1500	57,400	60,700	64,400	68,700	72,600	77,900	83,900	103,300	108,300	138,000	142,800	147,600	7,100	2	4,000	3,300
L~1600	63,300	67,000	71,100	75,800	80,300	84,800	92,000	113,600	118,800	149,200	154,300	159,500	7,100	2	4,400	3,700
L~1700	65,100	68,800	72,900	77,900	82,500	89,900	94,900	116,800	122,400	152,500	158,000	163,400	8,100	2	4,800	4,100
L~1800	68,300	72,100	76,400	81,800	86,700	94,900	99,800	123,100	129,100	159,800	165,900	171,900	8,100	2	4,800	4,100
L~1900	70,200	74,100	78,600	83,900	91,900	97,300	102,200	126,300	132,700	163,400	169,500	175,900	8,900	2	5,300	4,400
L~2000	73,400	77,700	82,500	88,000	96,600	102,200	107,800	133,400	140,100	171,300	178,000	187,700	8,900	2	5,300	4,400
L~2100	76,000	80,400	85,300	90,900	99,800	105,400	111,400	137,600	144,700	175,800	185,900	192,800	9,800	2	5,700	4,800
L~2200	82,000	86,700	92,000	101,200	107,600	113,600	119,900	148,200	155,300	203,700	210,900	218,000	9,800	3	5,700	4,800
L~2300	84,100	88,800	94,100	103,300	109,700	116,000	122,400	151,400	158,800	207,400	214,700	222,200	10,600	3	6,200	5,200
L~2400	86,700	91,700	97,300	107,200	113,900	120,700	127,400	157,800	169,000	214,400	222,200	230,100	10,600	3	6,200	5,200
L~2500	88,600	93,700	99,400	108,900	116,000	123,100	130,200	161,000	172,300	217,900	226,200	234,000	11,600	3	6,600	5,600
L~2600	94,600	100,100	106,200	113,600	121,000	128,400	135,800	168,000	180,000	225,900	234,400	243,200	11,600	3	7,000	5,900
L~2700	96,800	102,400	108,600	116,000	123,500	131,200	138,700	175,000	183,900	229,800	238,600	247,400	12,400	3	7,000	5,900
L~2800	102,700	108,700	115,300	123,000	131,200	139,000	147,000	185,400	194,600	241,000	250,200	259,200	12,400	3	7,000	5,900
L~2900	104,400	110,400	117,000	125,200	133,400	141,500	149,700	188,600	198,000	244,600	254,000	266,500	13,200	3	7,500	6,300
L~3000	107,600	113,800	120,700	129,100	137,600	146,000	157,800	194,800	204,800	251,900	261,600	274,700	13,200	3	7,900	6,700
L~3100	109,000	115,700	122,800	131,200	140,100	148,600	160,200	198,000	208,400	255,300	268,600	278,600	14,300	3	7,900	6,700
L~3200	112,800	119,400	126,700	135,800	144,700	153,800	165,800	205,200	215,700	263,200	277,100	287,400	14,300	4	8,400	7,000
L~3300	114,800	121,400	128,800	138,300	147,500	156,700	168,800	208,700	219,700	267,100	281,300	292,000	15,100	4	8,800	7,400
L~3400	121,000	128,000	135,800	145,400	154,900	167,700	177,200	219,300	230,700	281,700	292,800	304,100	15,100	4	8,800	7,400
L~3500	123,800	129,800	137,600	147,500	157,400	169,800	179,700	222,500	233,800	285,300	296,500	308,000	16,000	4	8,800	7,400
L~3600	125,700	133,000	141,100	151,400	161,700	174,400	184,700	228,900	244,100	305,600	317,300	329,200	16,000	4	8,800	7,400
L~3700	127,300	134,700	142,900	153,600	163,800	176,800	187,100	232,000	247,600	309,200	321,400	333,200	17,700	4	9,700	8,100
L~3800	131,000	138,700	147,100	157,800	171,600	182,200	193,100	239,100	255,000	317,400	329,800	345,300	17,700	4	9,700	8,100
L~3900	133,000	140,700	149,300	160,200	174,000	185,000	196,000	243,000	258,900	321,400	333,800	349,900	18,900	4	9,700	8,100
L~4000	139,400	147,400	156,400	167,700	181,800	193,000	204,500	256,500	269,900	332,200	345,300	361,700	18,900	4	10,100	8,500
支持アーム	22,000(A)		25,000(A)			30,000(B)			32,500(B)			35,000(B)		落下口40φ 45φ		
コーナー加工費	25,000		30,000			35,000			40,000			50,000		5,000円/1ヶ		

※価格には支持アーム・運賃・消費税等は含まれていません。 ※LEDダウンライト価格はp80参照 ※先端化粧ボダーS価格です。 ※ブラック焼付仕様は、定価の15%アップとなります。

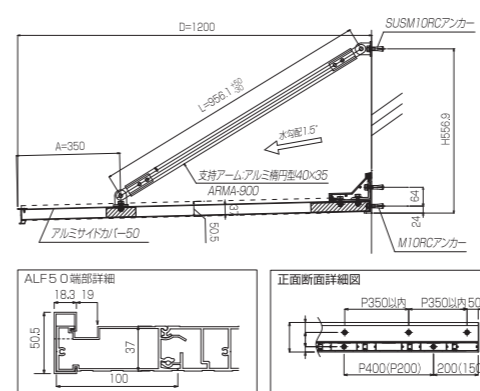
### ALF3750-1S 断面図



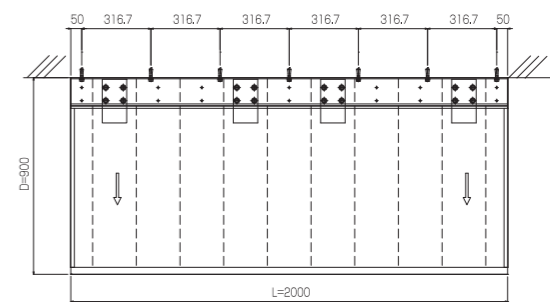
### ALF3750-1AT 断面図



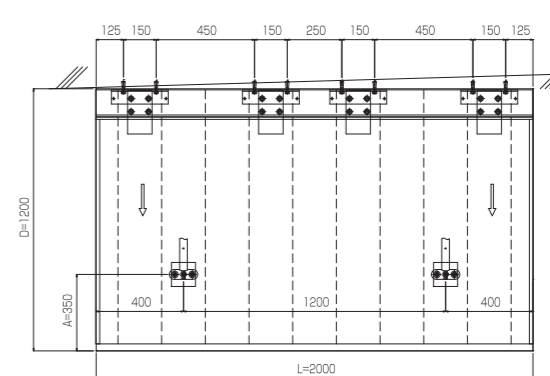
### ALF3750-2S 断面図



### ALF3750-1S 平面図

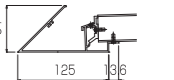


### ALF3750-2S 平面図

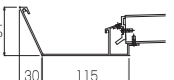


### ATタイプ

#### AT-1



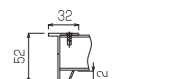
#### AT-2



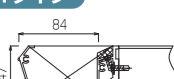
### Aタイプ



### Sタイプ



### Tタイプ



ひさし本体 + 支持アーム本数 + オプション + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

品番 W寸法mm	ALF3750-2S アームタイプ											オプション		取付部品		
	~1600	~1700	~1800	~1900	~2000	~2100	~2200	~2300	~2400	~2500	~2700	~3000	A-AT-T	アーム数	貫通ボルト	RCアンカー
L~900	108,600	110,800	112,800	114,900	117,900	119,700	120,500	124,700	129,100	133,500	187,700	197,600	4,400	2	3,100	2,600
L~1000	121,000	122,700	124,400	126,100	128,000	129,600	134,300	139,100	143,900	148,700	209,000	220,000	4,400	2	3,100	2,600
L~1100	126,300	128,700	131,100	133,900	135,900	140,400	146,100	151,300	156,500	161,700	227,400	239,300	5,400	2	3,100	2,600
L~1200	137,400	140,700	144,000	147,300	152,900	155,600	161,300	167,300	178,700	184,300	259,100	272,800	5,400	2	3,500	3,000
L~1300	141,100	143,900	146,500	154,100	160,100	166,400	173,000	184,700	191,300	197,300	277,400	292,000	6,200	2	4,000	3,300
L~1400	151,300	154,600	161,000	168,900	180,000	185,600	192,500	199,500	206,000	213,000	299,500	315,200	6,200	2	4,000	3,300
L~1500	154,600	161,400	168,200	176,600	187,700	197,800	204,700	212,100	219,500	226,900	319,000	335,800	7,100	2	4,000	3,300
L~1600	172,000	179,200	191,000	200,400	207,600	214,800	222,500	230,400	238,100	246,000	345,900	364,000	7,100	2	4,400	3,700
L~1700	177,900	189,800	197,400	206,800	214,400	225,500	233,900	242,100	250,400	264,200	371,500	391,000	8,100	2	4,800	4,100
L~1800	215,700	223,800	232,200	242,900	251,300	267,700	276,500	290,700	299,400	308,600	433,900	456,700	8,100	2	4,800	4,100
L~1900	221,600	230,100	238,600	249,700	258,100	278,600	293,800	302,900	312,000	321,600	452,200	476,000	8,900	2	5,300	4,400
L~2000	234,300	243,700	252,600	264,500	273,800	297,700	307,300	317,300	326,800	336,700	473,400	498,300	8,900	2	5,300	4,400
L~2100	241,500	251,000	260,600	272,600	281,900	309,400	319,800	329,800	340,300	350,700	493,000	519,000	9,800	2	5,700	4,800
L~2200	258,900	269,200	279,400	292,100	306,900	326,800	337,300	348,100	359,000	375,500	527,900	555,700	9,800	3	5,700	4,800
L~2300	265,000	275,500	285,700	303,100	313,700	337,700	349,000	360,300	377,200	388,500	546,200	575,000	10,600	3	6,200	5,200
L~2400	276,800	287,800	303,500	317,000	328,200	349,900	367,200	379,000	390,700	402,400	565,800	595,60				