

ALF 3750-3-1・2 アルミ型材底 37T/mm

ALF3750-3-1A (アームレスタイプ)

ALF3750-3-2S (アームタイプ)

基部流し (両端小樋付)



ALF3750-3-1A (アームレスタイプ) 外観見付50T/mm



ALF3750-3-2A (アームタイプ) 外観見付50T/mm

構成材料 アルミ型材 A6005CS-T5
スチールブラケット：亜鉛メッキ
底本体重量：23kg/m²

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/m²(231kg/m²)、負2560N/m²(261kg/m²)
耐積雪：60cm (30N/cm²)

- 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27T/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、取付工費が少なくて済みます。
 - 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

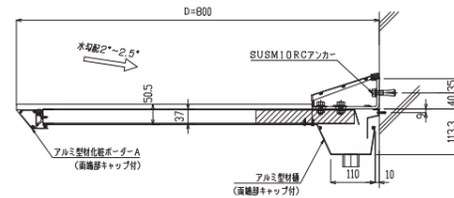
定価表 (基部流しタイプ)

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

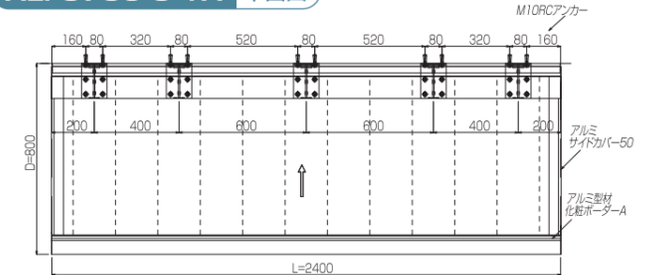
品番 W寸法mm	ALF3750-3-1S アームレスタイプ										ALF3750-3-2S アームタイプ				オプション				取付部品											
	~400	~500	~600	~700	~800	~900	~1000	~1100	~1200	~1300	~1400	~1500	A	アーム数	貫通ボルト	RCアンカー														
L~900	62,900	65,500	67,900	70,200	72,600	80,400	86,800	96,000	98,900	123,300	126,400	127,200	3,700	2	3,100	2,600														
L~1000	67,600	70,400	73,100	75,800	78,500	85,600	92,400	104,400	108,100	132,900	136,100	140,900	3,700	2	3,100	2,600														
L~1100	70,600	73,500	76,300	79,000	82,000	90,900	98,100	109,400	113,000	138,000	144,900	146,600	4,500	2	3,100	2,600														
L~1200	75,900	79,100	82,200	85,600	88,900	95,400	102,900	119,300	126,600	152,000	156,100	158,100	4,500	2	3,500	3,000														
L~1300	78,900	82,200	85,400	88,800	92,000	101,400	109,300	123,900	131,600	157,000	161,100	163,500	5,200	2	4,000	3,300														
L~1400	83,300	86,800	90,300	94,300	98,000	103,800	113,800	135,700	140,800	166,400	171,100	174,100	5,200	2	4,000	3,300														
L~1500	86,700	90,300	93,800	98,000	101,600	106,700	121,000	141,000	146,100	173,700	176,700	178,700	6,000	2	4,000	3,300														
L~1600	93,600	97,500	101,400	105,800	110,200	114,600	130,500	152,800	158,200	189,500	194,800	197,100	6,000	2	4,400	3,700														
L~1700	96,300	100,300	104,400	109,100	113,500	120,600	134,800	157,400	163,200	199,900	205,500	205,500	6,700	2	4,800	4,100														
L~1800	100,400	104,600	108,800	113,900	118,700	126,500	141,100	165,100	171,300	202,900	209,200	215,400	6,700	2	4,800	4,100														
L~1900	103,500	107,800	112,000	117,200	124,900	130,000	144,900	169,700	176,300	208,000	214,200	220,800	7,400	2	5,300	4,400														
L~2000	107,800	112,300	116,900	122,300	130,500	135,800	151,900	178,200	185,100	217,300	224,200	234,200	7,400	2	5,300	4,400														
L~2100	111,500	116,200	120,800	126,200	134,800	140,200	156,900	183,900	191,200	223,300	233,600	240,800	8,200	2	5,700	4,800														
L~2200	118,400	123,300	128,300	137,200	143,300	149,100	166,800	196,000	203,300	253,200	260,700	267,900	8,200	3	5,700	4,800														
L~2300	121,400	126,500	131,600	140,400	146,600	152,600	170,700	200,600	208,200	265,800	273,600	281,000	8,900	3	6,200	5,200														
L~2400	125,300	130,500	135,800	145,300	151,700	158,200	177,000	208,400	220,000	266,700	274,800	282,900	8,900	3	6,200	5,200														
L~2500	129,200	133,500	139,000	148,100	155,000	161,700	181,200	212,900	224,600	271,700	280,200	288,300	9,700	3	6,600	5,600														
L~2600	135,200	140,800	146,600	153,700	160,800	168,000	188,200	221,400	233,800	281,100	289,800	298,900	9,700	3	7,000	5,900														
L~2700	138,400	144,200	150,200	157,300	164,400	171,900	192,500	230,000	239,100	286,400	295,500	304,500	10,400	3	7,000	5,900														
L~2800	145,300	151,400	157,700	165,200	173,000	180,400	202,400	241,800	251,300	299,200	308,600	317,900	10,400	3	7,000	5,900														
L~2900	148,000	154,200	160,600	168,400	176,200	184,000	206,300	246,400	256,200	304,200	313,900	326,700	11,000	3	7,500	6,300														
L~3000	152,200	158,600	165,200	173,300	181,400	189,500	215,900	254,100	264,300	312,900	322,900	336,400	11,000	3	7,900	6,700														
L~3100	155,100	161,600	168,400	176,500	185,000	193,200	219,700	258,700	269,300	317,700	331,400	341,700	11,800	3	7,900	6,700														
L~3200	159,600	166,300	173,300	182,000	190,600	199,300	226,700	267,200	278,100	327,000	341,400	352,000	11,800	4	8,400	7,000														
L~3300	162,600	169,400	176,500	185,600	194,500	203,300	231,000	272,200	283,500	332,400	347,000	358,000	12,500	4	8,800	7,400														
L~3400	169,800	176,900	184,300	193,500	202,600	214,900	240,900	284,300	296,000	348,600	360,100	371,700	12,500	4	8,800	7,400														
L~3500	172,600	179,800	187,300	196,800	206,300	218,000	244,800	288,900	300,500	353,600	365,200	377,000	13,300	4	8,800	7,400														
L~3600	176,600	184,000	191,800	201,600	211,500	223,700	251,100	296,600	312,300	375,700	387,900	400,100	13,300	4	8,800	7,400														
L~3700	179,300	186,800	194,600	204,900	214,700	227,200	254,900	301,200	317,300	380,800	393,300	405,500	14,000	4	9,700	8,100														
L~3800	184,000	191,800	199,900	210,100	223,300	233,400	262,300	309,700	326,100	390,400	403,200	419,200	14,000	4	9,700	8,100														
L~3900	187,100	194,900	203,100	213,600	226,500	237,400	266,500	315,000	331,400	395,800	408,600	425,200	14,700	4	9,700	8,100														
L~4000	194,300	202,400	211,000	221,900	235,400	246,300	276,500	330,100	343,900	408,200	421,700	438,600	14,700	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)				落し口40φ			
コーナ加工費	25,000										30,000				35,000				40,000				50,000				5000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 ※先端化粧ボーター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。
※D800mmはSスチールブラケット仕様、D810~1000mmはSSスチールブラケット仕様です。

ALF3750-3-1A 断面図



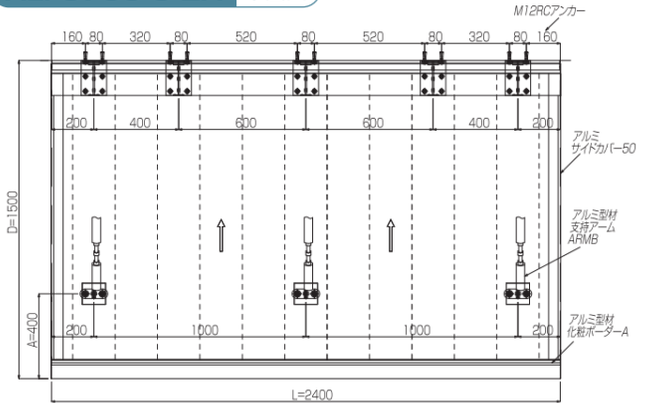
ALF3750-3-1A 平面図



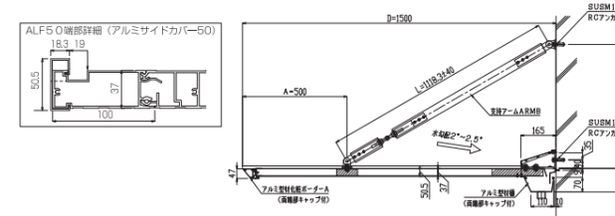
ALF3750-3-1S 断面図



ALF3750-3-2A 平面図



ALF3750-3-2A 断面図



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	ALF3750-3-2S 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	A	アーム数	貫通ボルト	RCアンカー			
L~900	129,300	131,300	133,300	135,300	138,100	140,000	140,600	144,700	148,900	153,100	3,700	2	3,100	2,600			
L~1000	142,200	143,900	145,500	147,100	149,000	150,500	155,000	159,600	164,100	168,800	3,700	2	3,100	2,600			
L~1100	148,500	150,800	153,200	155,800	157,700	162,100	167,500	172,500	177,400	182,500	4,500	2	3,100	2,600			
L~1200	160,300	163,400	166,700	169,800	175,100	177,600	183,200	188,900	199,900	205,300	4,500	2	3,500	3,000			
L~1300	165,000	167,700	170,200	177,500	183,200	189,300	195,700	206,800	213,200	218,900	5,200	2	4,000	3,300			
L~1400	176,000	179,100	185,200	192,900	203,500	208,800	215,500	222,200	228,400	235,100	5,200	2	4,000	3,300			
L~1500	180,300	186,800	193,300	201,400	212,000	221,700	228,300	235,500	242,500	249,600	6,000	2	4,000	3,300			
L~1600	198,100	204,900	216,400	225,300	232,200	239,100	246,500	254,000	261,500	269,000	6,000	2	4,400	3,700			
L~1700	205,000	216,400	223,700	232,700	240,000	250,600	258,600	266,500	274,400	287,700	6,700	2	4,800	4,100			
L~1800	242,400	250,100	258,200	268,400	276,500	292,200	300,600	314,200	322,600	331,400	6,700	2	4,800	4,100			
L~1900	249,200	257,300	265,500	276,100	284,200	303,800	318,400	327,100	335,900	345,000	7,400	2	5,300	4,400			
L~2000	262,500	271,500	280,000	291,500	300,400	323,300	332,500	342,100	351,200	360,700	7,400	2	5,300	4,400			
L~2100	270,600	279,600	289,000	300,400	309,300	335,700	345,700	355,300	365,300	375,300	8,200	2	5,700	4,800			
L~2200	285,500	298,200	308,000	320,200	334,400	353,500	363,500	374,000	384,400	400,200	8,200	3	5,700	4,800			
L~2300	295,400	305,500	315,300	332,000	342,100	365,100	376,000	386,800	403,100	413,900	8,900	3	6,200	5,200			
L~2400	307,900	318,400	333,500	346,500	357,100	378,000	395,000	405,800	417,100	428,400	8,900	3	6,200	5,200			
L~2500	314,800	325,800	340,900	354,200	364,800	389,900	405,800	417,600	430,600	442,700	9,700	3	6,600	5,600			
L~2600	328,500	344,400	355,800	369,600	381,000	401,800	416,800	428,900	444,000	457,000	9,700	3	7,000	5,900			
L~2700	338,200	352,000	364,100	378,800	393,000	413,700	428,300	440,400	457,600	471,000	10,400	3	7,000	5,900			
L~2800	347,700	360,000	372,200	387,600	404,700	425,700	439,000	451,900	470,700	484,0							