

# Net 鹿 etc.

楽天市場・amazon・Yahoo・Eストア・Dストア

Distribution・Innovation・Direct store



利他の心を持ち、足るを知る人生を。



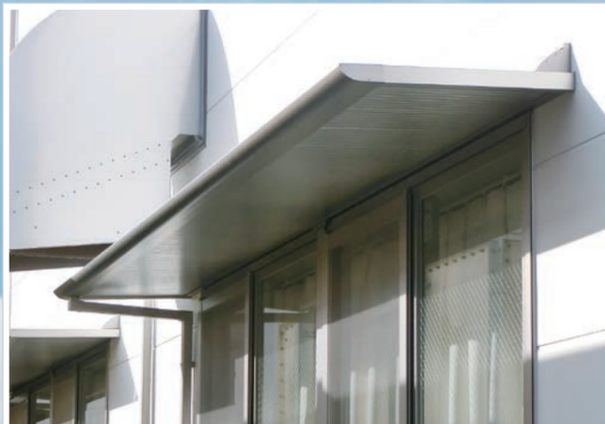
Information

皆様益々のご清栄のこととお慶び申し上げます  
 弊社（株）LLSはLUCKY LIFE SUPPRTと信用第一を  
 念頭にNet庇etc.カタログの商品を良品安価スピーディな  
 対応で提案・打合せ・作図・受注・取付工事迄  
 一貫して当社社員が責任を持って承っています  
 （取付工事につきましては庇高さ地上3.6m迄とし  
 地域限定となっておりますのでお問い合わせくださ  
 いますようお願いいたします）  
 庇のお買い上げについては一番お得なDストア（LLS）を  
 ご利用ください  
 Net通販専門会社（株）LLSをお引き立ての程  
 よろしく願い申し上げます

令和4年6月 CEO. A.GOTO

contents

庇 施工例	1・2
アルミ型材ひさし(窓用) ALA・ALAT	3・4
アルミ型材ひさし(薄型) ALF2740-1・2	5・6
アルミ型材ひさし(薄型) ALF2740-3-1・2	7・8
ハニカムフラットバイザー AHV101・102	9
強化合わせガラス庇 AGV1000-1・2	10
強化合わせガラス庇 AGAT100-1・2・3	11・12
強化合わせガラス庇 AGSP4-1・5-1	13
強化合わせガラス庇 AGSP4-3・5-3	14
強化合わせガラス庇 AGAT3-3000-1・2	15
アルミ板曲ひさし AM・AMT	16
アルバイザーテラールーフ ALTRU	17
クリスタルテラールーフ CRTRU	18
アルバイザークリスタルカーポート&ルーフ ALPR・CRPR	19
アルバイザークリスタルテラールーフ ALTRU・CRTRU	20
フレッシュガード	21
オプション(支持アーム・ガラス目地・縦樋・LEDダウンライト)	22



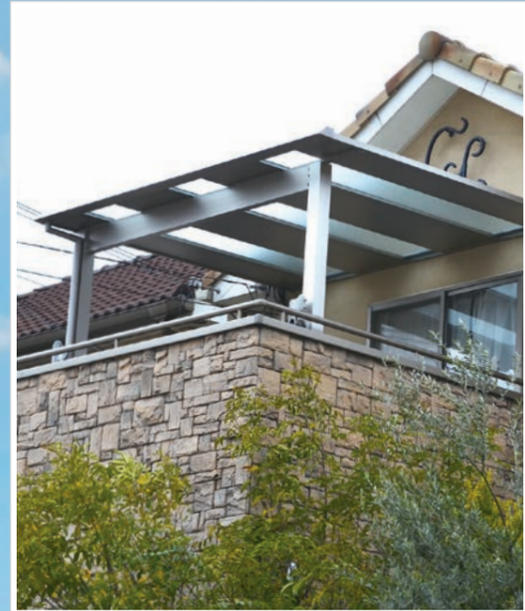
ALF2740-1RT アルミ型材庇 W3800×D600mm(p5,6参照)



AHV102 アルミハニカム庇 W4000×D1200mm(p9参照)



ALF2740-1RT アルミ W4800×D1200mm(p5参照)



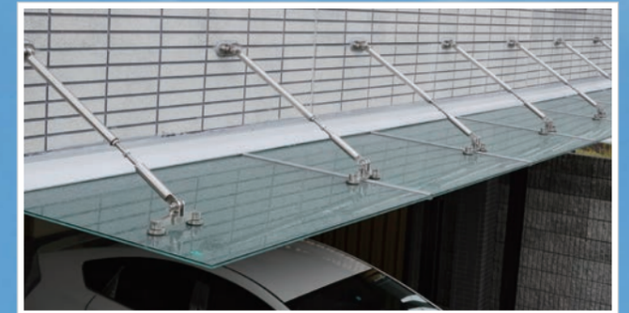
CRTRU2724(単棟) W3800×D3000mm(p16参照)



AGV1000-2 強化合せガラス庇 W2600×D1200mm(p10参照)



AGSP4-1 強化合せガラス庇 W7500×D950mm(p13参照)



AGV1000-2 強化合せガラス庇 型板ミストアルミジョイント仕様 W7000×D800mm(p10参照)



AGAT-130-2 強化合せガラス庇(透明) W12900×D1500mm(p11参照)



CRTPU5040 W5000×D4000mm(p19参照)



ALTRU3630(3連棟)(p17参照)

# ALA・ALAT アルミ型材ひさし[窓用]



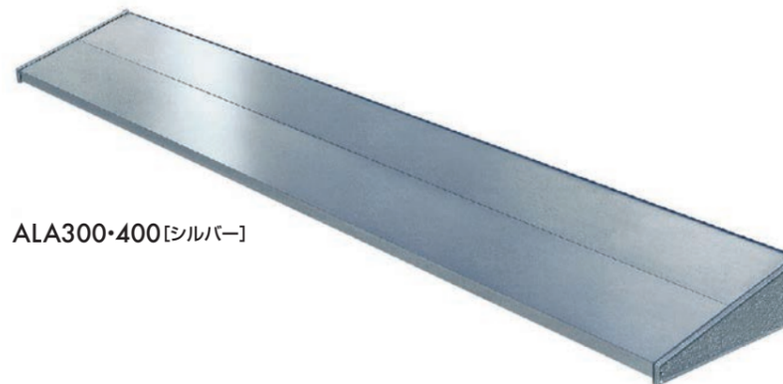
ALA180[シルバー]



ALA240[シルバー]



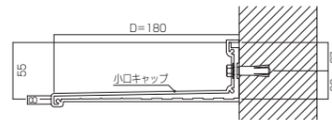
ALAT350[ステンカラー]



ALA300・400[シルバー]

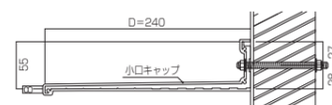
## ALA180 断面図

●アルミ切板キャップ



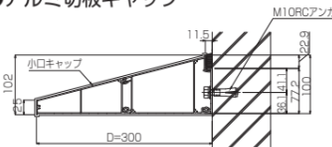
## ALA240 断面図

●アルミ切板キャップ



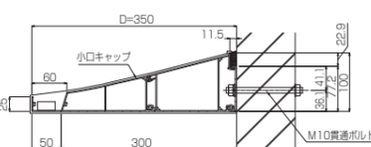
## ALA300 断面図

●アルミ切板キャップ



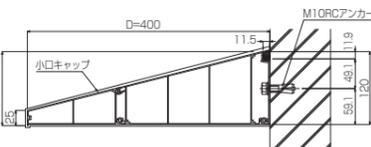
## ALAT350 断面図

●アルミ切板キャップ



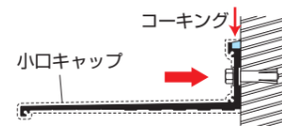
## ALA400 断面図

●アルミ切板キャップ



## アルミ型材軽量ひさし取り付け方法

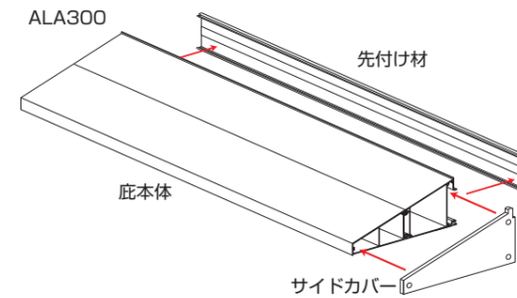
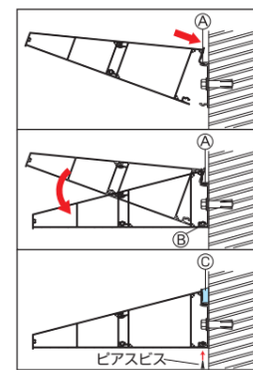
### ■ALAタイプ(180・240)



1. 庇本体に取り付けるアンカーボルトに合ったドリル穴を開けます。(穴径はアンカーボルトにより異なります。)
2. 庇本体を取付箇所に取り付けます。
3. 両サイドに小口キャップを取り付けます。
4. 壁面と庇のすき間にコーキングをします。(別途工事)

### ■ALAタイプ300・400

1. 壁面に先付け材を水平に前後(通り)凸凹の無いように取り付けます。
2. 庇本体の上部を先付け材上部凹(A)に差込み(A)を軸に回転して先付け材下部(B)に差し込みます。
3. スプリングピンを両端に打ち込んで庇本体と先付け材をピアスビスで下部より固定します。
4. サイドカバーをサラビスで両サイドに取り付けます。
5. 壁面と庇のすき間にコーキングをします。(別途工事) (C)



構成材料 アルミ型材 A6063S-T5

規格色 シルバー・ステンカラー 電解着色

特長 ●アルミ型材庇の良品・安価なる種類の中から建物に適合する庇をお選びください。

標準強度 耐風圧：2650N/(例:風速35m/S・地上高さ33m)  
耐積雪：80cm(30N/cm/)

※庇Wジョイントはサイドカバーをサンドイッチして、ピンジョイント後コーキング(別途)します。

## 定価表

ひさし本体 + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

### ■ALA・ALATタイプ

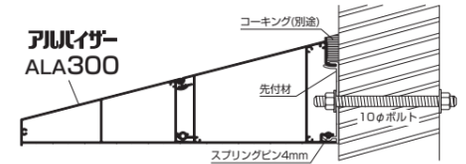
品番 W寸法 出幅 mm mm	ALA					ALAT		取付部品	
	180	240	300	400	350	貫通ボルト	RCアンカー		
~800	14,800	16,800	25,400	26,300	30,600	1,600	1,200		
~1100	18,200	20,400	32,000	33,200	38,600	1,600	1,200		
~1400	21,600	23,700	38,400	40,100	46,300	2,100	1,400		
~1700	24,200	26,600	43,900	46,200	52,800	2,100	1,400		
~2000	27,400	29,700	46,900	53,100	58,000	2,700	1,700		
~2300	31,500	33,400	54,200	61,100	66,500	2,700	1,700		
~2600	34,300	36,200	59,100	67,000	72,000	2,700	1,700		
~2900	37,400	38,900	65,200	73,900	79,500	3,200	2,300		
~3200	40,800	41,500	71,300	81,000	86,900	3,200	2,300		
~3500	43,500	43,800	76,200	86,900	93,400	3,700	2,500		

直線ジョイント	—	—	7,000	8,000
コーナージョイント	8,000	9,000	15,000	20,000

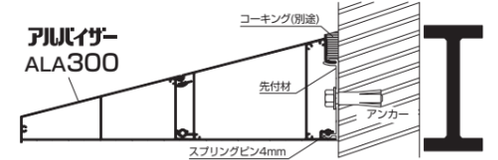
※その他はシリコンアクリル焼付塗装は別途見積り承ります。 ※定価には運賃・現場搬入費・取付部品は含まれていません。  
※貫通ボルト・RCアンカーの定価はユニクロメッキの価格です。(SUS使用の場合は別途見積り承ります。)  
※ALA180・240については壁面穴開け無しです。  
※W3501mm以上は2分割仕様になります。

## 取り付け工法

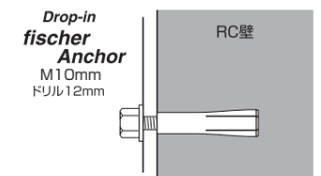
### ■先付貫通ボルト止式



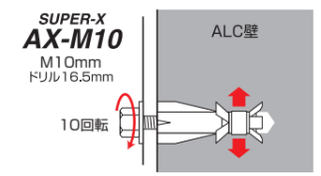
### ■後付アンカー止式



### ■RC用アンカー施工方法



### ■ALC用アンカー施工方法

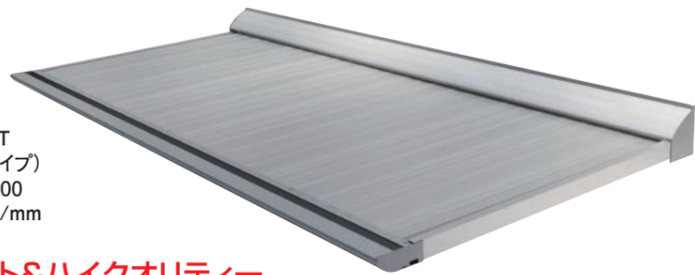


ALA300 W2000×D300

# ALF 2740-1・2 アルミ型材薄型底 27T/mm

## ALF2740-1RT(アームレスタイプ) 先端流し(両端小樋付)

ALF2740-1RT  
(アームレスタイプ)  
W2000×D1200  
外観見付40T/mm



ALF2740-1RT W2000×D1000 ブラック色

ローコスト&ハイクオリティ  
他社製品と比較してみてください!!

- 構成材料** アルミ合金A6005CS-T5  
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、※ブラック 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** D1200 耐風圧：1336N/㎡ 耐積雪：20cm
- 特長**
  - ALF2740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 ●W寸法は100mm単位で無限大

## ALF2740-2RT(アームタイプ)



ALF2740-2RT(アームタイプ)  
W2000×D1200  
外観見付40T/mm



ALF2740-2RT W2000×D1200 ブラック色

**標準強度** D1200 耐風圧：42m/秒、2150N/㎡ 耐積雪：30cm

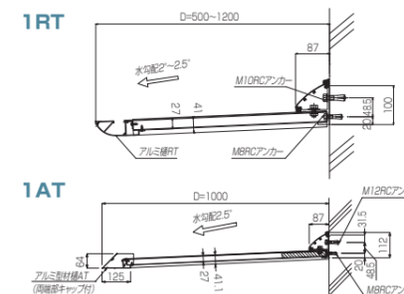
### 定価表 (先端流しタイプ)

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

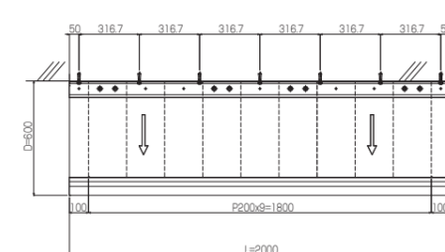
品番 W寸法mm	ALF2740-1R,RT,S アームレスタイプ								ALF2740-2R,RT,S 支持アームタイプ			オプション		取付部品			
	~500	~600	~700	~800	~900	~1000	~1100	~1200	~1300	~1400	~1500	RT2・AT1,2 樋大	アーム 数	貫通 ボルト	RC アンカー		
L~900	45,000	47,600	50,000	52,900	61,600	61,900	71,400	74,400	111,200	114,500	115,200	3,900	2	3,600	3,000		
L~1000	49,100	52,200	55,200	58,200	66,100	66,500	78,900	82,700	120,300	123,900	129,000	4,200	2	3,600	3,000		
L~1100	51,300	54,400	57,500	60,700	70,600	71,000	82,700	86,500	124,500	132,100	134,800	4,700	2	3,600	3,000		
L~1200	56,200	59,700	63,500	67,200	74,400	74,800	91,700	99,200	136,800	143,100	146,600	5,200	2	4,000	3,500		
L~1300	58,400	61,900	65,800	69,500	79,700	80,000	95,100	103,000	142,600	147,100	150,700	5,500	2	4,000	3,500		
L~1400	62,300	66,100	70,600	74,600	81,200	83,400	106,100	111,300	151,700	156,700	161,500	5,900	2	4,600	3,800		
L~1500	64,700	68,800	73,300	77,400	83,100	89,600	110,300	115,500	156,100	161,600	165,000	6,400	2	4,600	3,800		
L~1600	71,500	75,900	77,300	85,700	90,600	98,100	121,200	126,800	168,700	174,600	180,400	6,800	2	5,100	4,300		
L~1700	73,400	77,900	83,100	88,000	95,900	101,200	124,700	130,600	172,500	178,700	184,900	7,300	2	5,100	4,300		
L~1800	76,800	81,500	88,400	92,600	101,200	106,500	131,300	137,800	180,700	186,500	194,500	7,700	2	5,500	4,700		
L~1900	79,100	83,800	89,600	98,100	103,800	109,100	134,800	141,600	184,900	191,600	199,000	8,000	2	5,500	4,700		
L~2000	82,800	88,000	94,000	103,000	109,100	115,000	142,400	149,500	193,700	201,400	212,400	8,500	2	6,100	5,100		
L~2100	85,800	91,000	96,900	106,500	112,500	118,900	146,900	154,400	199,000	210,100	218,000	9,000	2	6,100	5,100		
L~2200	92,600	98,100	108,000	114,800	121,200	127,900	158,100	165,600	230,300	238,600	246,400	9,400	~3	6,600	5,500		
L~2300	94,800	100,400	110,300	117,100	123,700	130,600	161,600	169,400	234,500	242,900	251,400	9,800	3	6,600	5,500		
L~2400	98,000	103,800	114,400	121,600	128,800	135,900	168,400	180,400	242,400	251,400	260,200	10,100	3	7,100	6,000		
L~2500	99,900	106,100	116,300	123,700	131,300	138,900	171,700	183,800	246,400	255,900	264,700	10,600	3	7,100	6,000		
L~2600	107,000	113,300	121,200	129,000	137,100	144,900	179,300	192,100	255,300	265,000	275,000	11,100	3	8,100	6,800		
L~2700	109,300	115,900	123,700	131,800	140,100	148,000	186,900	196,200	259,900	269,900	279,800	11,400	3	8,100	6,800		
L~2800	116,200	123,100	131,300	140,100	148,200	157,000	197,800	207,600	272,700	282,900	293,100	11,900	3	8,100	6,800		
L~2900	117,800	124,900	133,600	142,400	151,000	160,800	201,300	211,400	276,700	287,300	301,300	12,300	3	8,100	6,800		
L~3000	121,300	128,800	137,800	146,900	155,800	168,400	207,900	218,500	284,900	295,900	310,700	12,700	3	7,700	7,700		
L~3100	123,500	131,000	140,100	149,500	158,600	171,000	211,400	222,300	288,800	303,800	315,100	13,200	3	7,700	7,700		
L~3200	127,400	135,100	144,900	154,400	164,100	177,000	219,000	230,200	297,700	313,400	325,100	13,600	4	8,100	8,100		
L~3300	129,600	137,400	147,500	157,400	167,200	180,100	222,000	234,500	302,200	318,200	330,300	14,000	4	8,100	8,100		
L~3400	136,900	144,900	155,100	165,300	178,900	189,100	234,000	246,100	318,700	331,200	344,000	14,400	4	8,500	8,500		
L~3500	138,500	146,900	157,400	168,000	181,100	191,900	237,500	249,400	322,700	335,300	348,300	14,700	4	8,500	8,500		
L~3600	142,000	159,700	161,600	172,500	186,100	197,000	244,100	260,400	345,600	359,000	372,400	15,300	4	8,500	8,500		
L~3700	143,800	152,500	163,900	174,800	188,700	199,600	247,600	264,300	391,100	363,500	377,000	15,700	4	8,500	8,500		
L~3800	148,000	157,000	168,400	183,100	194,400	206,000	255,200	272,100	359,000	373,100	390,500	16,100	4	9,300	9,300		
L~3900	150,200	159,300	171,000	185,700	197,300	209,100	259,300	276,200	363,500	377,500	395,700	16,500	4	9,300	9,300		
L~4000	157,300	166,900	178,900	194,000	206,100	218,200	273,700	288,000	375,800	390,500	409,100	16,900	4	9,800	9,800		
支持アーム内本	29,700(ARMA・B)								33,000(ARMB)			35,700(ARMB)		38,500(ARMB)		落し口40φ	5,000円/1ヶ
引子加工費内本	33,000								38,500			49,000		54,000			

※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p22参照 ※ブラック仕様は、定価の10%アップとなります。  
※6m以上の底はL3000価格のm/円で計算し、100mm単位とします。 ※先端部材S、R、RTは同価格です。 ※コーナー加工はD1200mm迄承ります。  
※支持アームはオプションです。必要本数を加算してください。

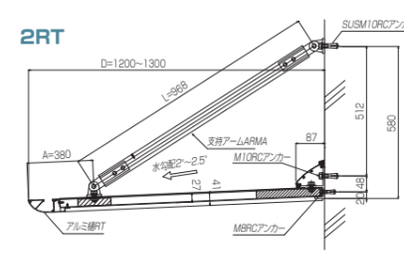
### ALF2740-1RT 断面図



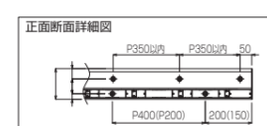
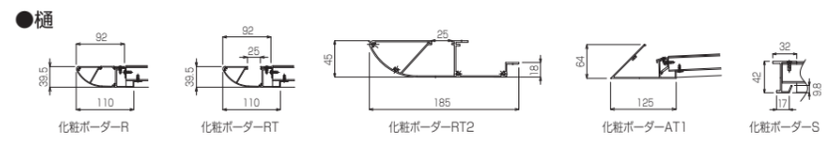
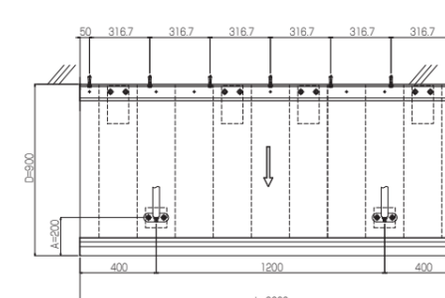
### ALF2740-1RT 平面図



### ALF2740-2RT 断面図

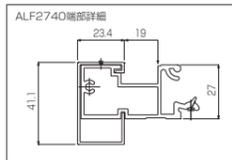


### ALF2740-2RT 平面図



# ALF 2740-3-1・2 アルミ型材薄型底 27T/mm

ALF2740-3-1R(アームレスタイプ) 基部流し(両端小樋付)



ALF2740-3-1R  
(アームレスタイプ)  
W2000×D900  
外観見付40T/mm

ローコスト&ハイクオリティー  
他社製品と比較してみてください!!

- 構成材料** アルミ合金A6005CS-T5  
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、※ブラック 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** D1200 耐風圧：2150N/m<sup>2</sup> 耐積雪：30cm
- 特長**
  - ALF2740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



化粧ボーダー

**定価表** (基部流しタイプ)

ひさし本体 + 支持アーム本数 + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

品番 W出幅 mm	ALF2740-3-1R,S アームレスタイプ					ALF2740-3-2R,S,SS アームタイプ					オプション アーム 数	取付部品							
	~500	~600	~700	~800	~900	~1000	~1100	~1200	~1300	~1400		~1500	貫通 ボルト	RC アンカー					
L~900	72,900	75,600	78,200	80,800	89,600	97,900	108,200	111,400	138,900	142,500	143,400	2	3,600	3,000					
L~1000	78,300	81,300	84,400	87,400	95,300	104,200	117,600	121,800	149,700	153,400	158,800	2	3,600	3,000					
L~1100	81,800	84,900	88,000	91,300	101,100	110,500	123,300	127,300	155,500	163,300	165,300	2	3,600	3,000					
L~1200	88,100	91,500	95,200	98,900	106,200	115,900	134,400	142,700	171,400	176,000	178,100	2	4,000	3,500					
L~1300	91,500	95,000	98,900	102,600	112,800	123,200	139,600	148,400	177,000	181,600	184,200	2	4,000	3,500					
L~1400	96,700	100,500	105,000	109,100	115,500	128,200	153,000	158,700	192,900	196,200	196,200	2	4,600	3,800					
L~1500	100,500	104,400	109,000	113,200	118,800	136,400	158,900	164,700	195,700	199,200	201,400	2	4,600	3,800					
L~1600	108,400	112,800	117,800	122,700	127,500	147,100	172,200	178,300	213,600	219,500	222,200	2	5,100	4,300					
L~1700	111,700	116,200	121,400	126,300	134,200	151,900	177,400	183,900	218,800	225,300	231,600	2	5,100	4,300					
L~1800	116,500	121,100	126,800	132,000	140,800	159,000	186,100	193,100	228,600	235,800	242,800	2	5,500	4,700					
L~1900	119,900	124,800	130,400	139,000	144,700	163,300	191,200	198,700	234,400	241,400	248,900	2	5,500	4,700					
L~2000	125,000	130,100	136,200	145,200	151,200	171,200	200,800	208,600	245,000	252,700	263,900	2	6,100	5,100					
L~2100	129,300	134,400	140,400	150,000	155,900	176,900	207,200	215,500	251,600	263,200	271,400	2	6,100	5,100					
L~2200	137,200	142,800	152,700	159,500	166,000	188,000	220,900	229,100	285,300	293,800	301,900	~3	6,600	5,500					
L~2300	140,800	146,500	156,300	163,100	169,900	192,400	226,100	234,600	291,100	299,600	308,300	3	6,600	5,500					
L~2400	145,200	151,100	161,700	168,800	176,100	199,500	234,800	247,900	300,600	309,700	318,800	3	7,100	6,000					
L~2500	148,600	154,800	164,900	172,400	180,000	204,200	239,900	253,100	306,300	315,800	324,900	3	7,100	6,000					
L~2600	156,700	163,100	171,100	178,900	186,900	212,100	249,600	263,500	316,800	326,600	336,800	3	8,100	6,800					
L~2700	160,500	167,200	175,000	183,000	191,300	217,000	259,200	269,400	322,800	333,000	343,200	3	8,100	6,800					
L~2800	168,500	175,500	183,800	192,500	200,800	228,200	272,600	283,200	337,200	347,800	358,200	3	8,100	6,800					
L~2900	171,600	178,700	187,500	196,200	204,800	232,500	277,700	288,800	342,800	353,700	368,200	3	8,100	6,800					
L~3000	176,500	183,800	192,900	201,900	210,900	243,300	286,400	297,900	352,600	363,900	379,200	3	7,700	7,700					
L~3100	179,900	187,500	196,400	205,900	214,900	247,600	291,500	303,500	358,000	373,500	385,100	3	7,700	7,700					
L~3200	185,000	192,900	202,500	212,100	221,800	255,500	301,200	313,400	368,600	384,800	396,800	4	8,100	8,100					
L~3300	188,600	196,400	206,500	216,400	226,200	260,400	306,800	319,500	374,700	391,100	403,400	4	8,100	8,100					
L~3400	196,900	205,200	215,400	225,500	239,200	271,500	320,400	333,600	392,800	405,800	418,800	4	8,500	8,500					
L~3500	200,100	208,500	219,000	229,500	242,800	275,900	325,600	338,700	398,500	411,600	424,900	4	8,500	8,500					
L~3600	204,800	213,400	224,400	235,400	249,000	283,000	334,300	352,000	423,400	437,100	450,900	4	8,500	8,500					
L~3700	207,900	216,700	228,000	239,000	252,900	287,300	339,500	357,700	429,200	443,200	457,000	4	8,500	8,500					
L~3800	213,400	222,400	233,800	248,500	259,800	295,700	349,000	367,500	440,000	454,400	472,400	4	9,300	9,300					
L~3900	216,900	226,100	237,700	252,400	264,200	300,400	355,000	373,500	446,100	460,500	479,200	4	9,300	9,300					
L~4000	225,300	234,800	246,900	262,000	274,100	311,700	372,000	387,600	460,000	475,300	494,300	4	9,800	9,800					
支持アーム/本	29,700 (ARMA)					33,000 (ARMB)					35,700 (ARMB)					38,500 (ARMB)		落し口40φ	5,000円/1ヶ
引子加工費/1ヶ	33,000					38,500					49,000					54,000			

※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p22参照。 ※ブラック仕様は、定価の10%アップとなります。  
※先端部材S、Rは同価格です。 ※コーナー加工はD1200mm迄承ります。

ALF2740-3-2R(アームタイプ)



ALF2740-3-2RSS(アームタイプ)  
W2000×D1200  
外観見付40T/mm

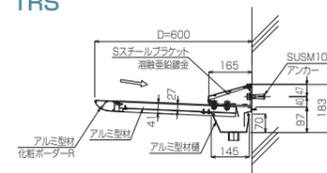
標準強度 D1200 耐風圧：2150N/m<sup>2</sup> 耐積雪：30cm



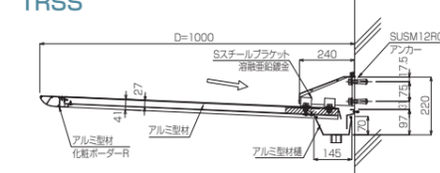
ALF2740-3-1S ATSH樋付

**ALF2740-3-1R 断面図**

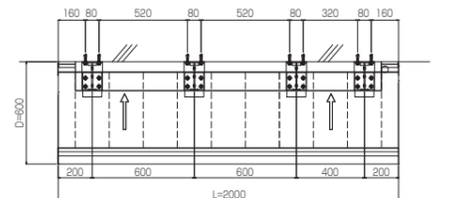
1RS



1RSS

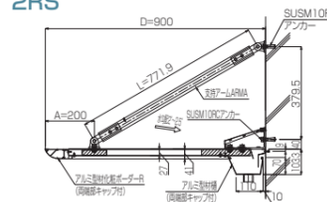


**ALF2740-3-1R 平面図**

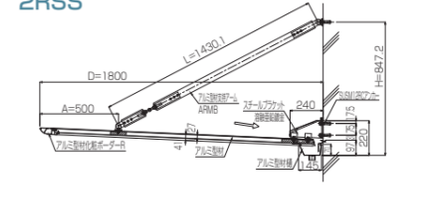


**ALF2740-3-2R 断面図**

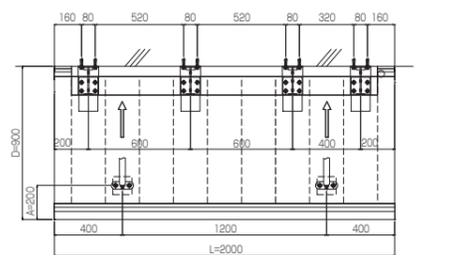
2RS



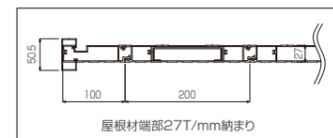
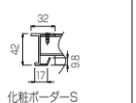
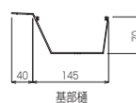
2RSS



**ALF2740-3-2R 平面図**



●樋



※D800mm迄はSスチールブラケット仕様、D801~1000mm迄はSSスチールブラケット仕様です。

# HONEYCOMB FLAT Visor 10T/mm

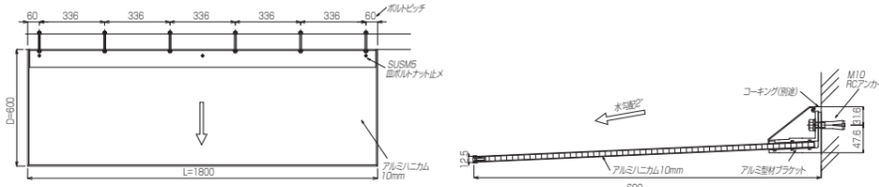
AHV101 10T/mmハニカム底 先端流し フラットでシンプルな10T/mmハニカム底



AHV101  
W1200×D600  
(シルバー)



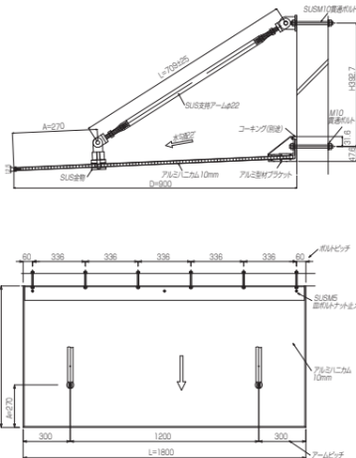
AHV102 W1500×D800



AHV102 10T/mmハニカム底 先端流し



AHV102  
W1200×D900  
(ステンカラー)



規格色 シルバー・ステンカラー・ブロンズ・ホワイト・ブラック(シリコンアクリル焼付)

標準強度 D600 耐風圧強度：1727N/m<sup>2</sup> 耐積雪：20cm

- AHV10型底(アルミハニカム底)はアルミ板・アルミ枠材・アルミハニカムコアを組合せ圧着一体化し、軽量・剛性に優れた組立手間の少ない取付簡単な底です。
- 薄型ハニカム10mmシンプルな底です。
- AHV102・103は、10T/mmハニカムとSUS304ブラケット金物を使用したシンプルでハイグレードなONLY ONE底です。

※ハニカムWの割付寸法は都度打合せいたします。

定価表 アルミハニカム底AHV101・AHV102 先端流しタイプ

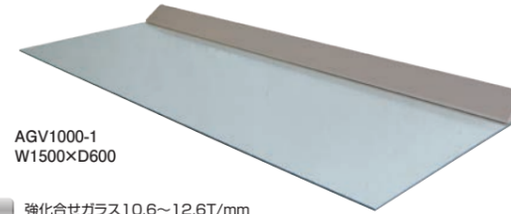
ひさし本体 + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

品番	AHV101 アームレスタイプ 10T/mmハニカム				AHV102 支持アームタイプ 10T/mmハニカム				取付部品			
	W寸法mm	D出幅mm	~300	~400	~500	~600	~750	~800	~900	~1000	貫通ボルト	RCアンカー
~1000	46,300	51,900	60,300	69,200	132,600	141,900	159,000	174,900	4,300	3,200		
~1200	54,500	61,400	71,100	81,700	160,900	172,300	188,000	206,400	6,300	4,700		
~1400	58,200	66,100	77,400	88,000	175,600	188,000	205,200	225,200	6,300	4,700		
~1600	64,400	75,000	86,900	102,500	193,200	206,700	225,500	247,800	6,900	5,200		
~1800	67,500	81,300	93,700	110,300	199,100	212,800	232,200	255,300	6,900	5,200		
~2000	70,200	85,100	100,600	115,600	204,900	218,800	238,900	262,700	7,600	5,800		
~2200	81,300	95,800	113,600	130,000	237,700	254,300	277,000	304,900	7,600	5,800		
~2500	92,600	106,500	125,500	144,200	270,500	289,500	315,000	347,100	10,600	7,900		
~3000	107,900	124,800	147,700	169,700	302,300	323,600	368,100	404,200	10,600	7,900		
ARMS22-26φ 支持アーム		33,600		36,000		37,500		42,000				
コーナー加工費		14,500			18,000			21,600				

※価格には運賃・消費税等は含まれていません。 ※W3001mm以上は2分割仕様になります。

## AGV 1000-1 強化合せガラス底

AGV 1000-1(アームレスタイプ) 先端流し



AGV1000-1  
W1500×D600

構成材料 強化合せガラス10.6~12.6T/mm  
ブラケットはSUS304鍍物・支持アームはSUS304

ガラス種類 透明・型板ミスト※乳白色

規格色 奥付材 シルバー・ステンカラー・ブロンズ・ブラック・ホワイト

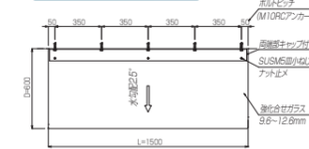
標準強度 D600(12mm強化合せガラス使用)  
耐風圧強度：1727N/m<sup>2</sup> 耐積雪強度：20cm

特長 ●全長無限大

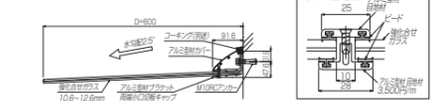


AGV1000-2 W7000×D800

AGV1000-1 平面図



AGV1000-1 断面図



AGV1000-1 平面図(連結仕様)



※強化合せガラス1枚の最大㎡は1.8㎡です。  
※連結仕様は、ガラス1枚600~1200mmです。

定価表 (先端流しタイプ)

ガラスひさし本体 + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

品番	AGV1000-1 アームレスタイプ				取付部品		オプション
	W寸法mm	D出幅mm	~300	~400	~500	~600	SUS横 75×35 円/1本
~900	50,900	61,100	71,100	81,000	4,100	4,400	28,800
~1000	54,300	65,400	76,600	87,700	4,100	4,400	31,600
~1100	59,000	71,300	83,500	95,800	4,100	4,400	34,500
~1200	63,700	77,100	90,500	103,700	4,100	5,400	37,400
強化ガラス厚さmm	10.6T/mm ガラス：透明・型板ミスト※乳白						

※価格には支持アーム・運賃・消費税等は含まれていません。 ※乳白色は3,800円/㎡アップになります。

## AGV 1000-2 強化合せガラス底

AGV 1000-2(支持アームタイプ) 先端流し



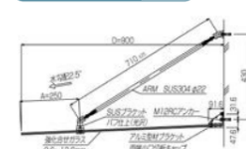
AGV1000-2  
W1200×D900

標準強度 D1200 耐風圧強度：2150N/m<sup>2</sup> 耐積雪：30cm

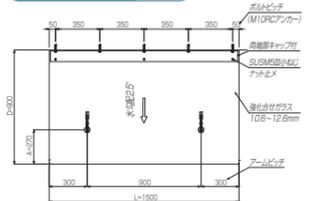


連結用ブラケット

AGV1000-2 断面図



AGV1000-2 平面図



AGV1000-2 平面図(連結仕様)



※強化合せガラス1枚の最大㎡は1.8㎡です。

AGV1000-2 W2500×D1700  
地下パーキング入口(オーダー仕様)

定価表 (先端流しタイプ)

[ガラス連結仕様]

ガラスひさし本体 + 支持アーム1本(連結仕様タイプのみ) + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

[ガラス1枚仕様]

ガラスひさし本体 + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

品番	AGV1000-2 アームタイプ				取付部品				
	W寸法mm	D出幅mm	仕様	~700	~800	~900	~1000	RCアンカー	貫通ボルト
~900			ガラス連結仕様	151,000	163,200	173,300	198,000	5,200	5,800
			ガラス一枚仕様	167,800	181,500	192,500	220,000		
~1000			ガラス連結仕様	159,000	172,000	183,100	210,000	5,200	5,800
			ガラス一枚仕様	176,800	191,400	203,400	233,000		
~1100			ガラス連結仕様	167,700	182,900	194,400	222,900	5,200	5,800
			ガラス一枚仕様	186,300	203,200	216,000	247,700		
~1200			ガラス連結仕様	175,800	196,100	204,900	235,900	6,900	7,700
			ガラス一枚仕様	196,300	217,800	228,300	262,100		
ARMS22-26φ				37,500		42,000			
強化ガラス厚さmm				11.6T/mm		12.6T/mm			ガラス：透明・型板ミスト※乳白

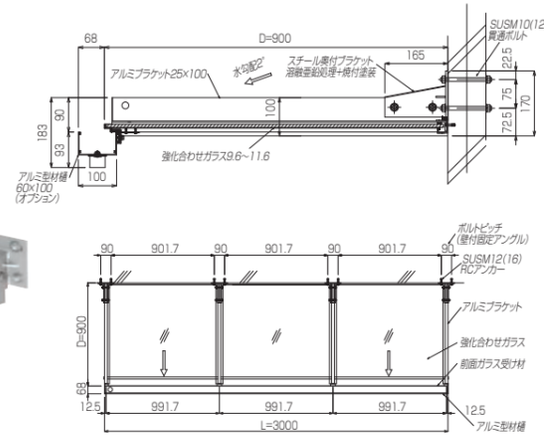
※価格には運賃・消費税等は含まれていません。 ※乳白色は3,800円/㎡アップになります。

# AGAT 100-1 強化合せガラス庇

AGAT-100-1 アームレスタイプ 先端流し



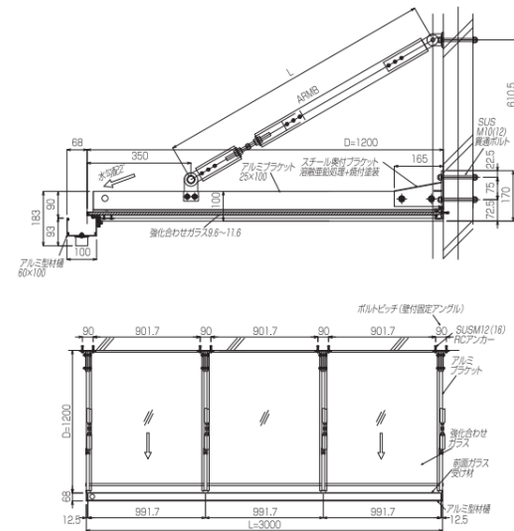
AGAT-100-1  
W3000×D900mm



AGAT-100-2 支持アームタイプ 先端流し



AGAT-100-2  
W3000×D1200mm



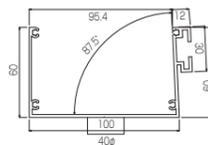
**構成材料** 強化合せガラス(9.6~12.6T/mm) アルミ型材A6063S-T5  
スチール溶融メッキ+シリコンアクリル焼付塗装 強化合せガラスの重量は25kg/m<sup>2</sup>

**規格色** 透明・型板ミスト※乳白色 枠・支持アームはシルバー・ステンカラー

**特徴** ●アルミブラケットに強化合せガラスを前面より差し込みタイプでハードな庇です。  
●室内からの開放感が増します。 ※ブラケットピッチは900~1200mmです。詳細はお問い合わせください。  
●ガラス上部押えビード(PVC)グレー・ブラック色もあります。(別売り)

**標準強度** D900 耐風圧強度：2048N/m<sup>2</sup> 耐積雪：20cm D1200 耐風圧強度：2263N/m<sup>2</sup> 耐積雪：30cm

●樋 (オプション) 先端



価格：落し口 ¥5,000/1ヶ

**定価表** ■ ガラス庇AGAT-100-1.2 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	AGAT-100-1 アームレスタイプ			AGAT-100-2 アームタイプ			オプション		取付部品	
	~600	~750	~900	~1000	~1200	~1500	アルミ樋 60×100	貫通 ボルト	RC アンカー	
~1500	194,400	222,400	278,300	320,900	349,800	447,700	30,400	6,700	4,900	
~2000	237,600	294,100	357,100	418,400	459,800	583,900	40,500	6,700	4,900	
~2500	335,700	413,700	509,300	617,200	676,400	854,800	50,600	9,000	6,700	
~3000	354,700	438,300	537,900	648,800	715,600	901,300	60,700	11,200	8,300	
~3500	427,000	528,000	645,200	793,800	871,500	1,100,400	70,800	14,700	11,000	
~4000	446,000	551,800	674,200	825,500	910,800	1,142,200	81,000	18,300	13,800	
~5000	562,500	695,500	849,900	1,036,200	1,142,400	1,453,900	101,200	19,600	14,800	
~6000	674,200	832,600	1,021,500	1,253,700	1,383,000	1,736,500	121,400	21,000	15,900	
支持アーム 円/1ヶ	29,700 (ARMA・B)			33,000 (ARMB)			35,700 (ARMB)		38,500 (ARMB)	
強化合せガラス厚さ	~10.6T/mm			11.6T/mm						

※価格には支持アーム・運賃・消費税等は含まれていません。 ※アルミブラケット規格色以外(ブラック、ホワイト、ブロンズ)仕様は10%アップになります。 ※乳白色は3,800円/m<sup>2</sup>アップになります。

# AGAT 100-3 強化合せガラス庇

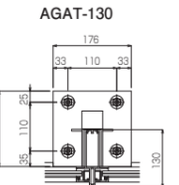
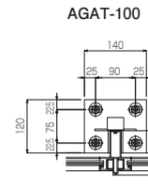
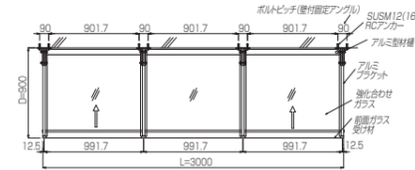
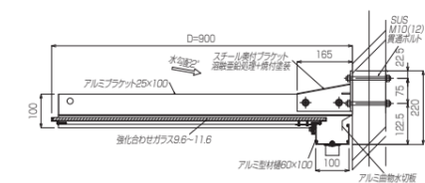
AGAT-100-3-1 アームレスタイプ 基部流し



AGAT-100-3-1  
W3000×D900mm



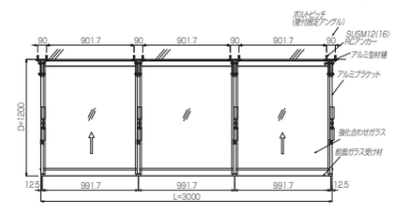
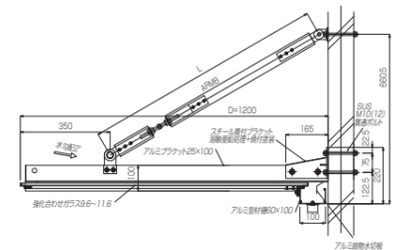
AGAT-100-2 強化合せガラス透明  
W12900×D1500



AGAT-100-3-2 支持アームタイプ 基部流し



AGAT-100-3-2  
W3000×D1200mm



**定価表** ■ ガラス庇AGAT-100-3-1.2 基部流しタイプ

ひさし本体 + 支持アーム本数 + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

品番 W寸法mm	AGAT-100-3-1 アームレスタイプ			AGAT-100-3-2 アームタイプ			取付部品			
	~600	~750	~900	~1000	~1200	~1500	貫通 ボルト	RC アンカー		
~1500	224,700	252,800	308,700	334,000	371,600	464,400	6,700	4,900		
~2000	278,100	334,500	407,900	441,600	492,100	624,300	6,700	4,900		
~2500	386,300	464,300	559,900	644,800	715,500	905,400	9,000	6,700		
~3000	415,400	499,000	598,600	686,600	764,900	962,000	11,200	8,300		
~3500	497,800	598,800	716,000	834,900	927,900	1,171,300	14,700	11,000		
~4000	526,900	632,700	755,200	877,700	977,300	1,223,100	18,300	13,800		
~5000	663,700	796,700	951,100	1,102,900	1,226,400	1,537,100	19,600	14,800		
~6000	795,700	954,000	1,143,000	1,334,900	1,484,300	1,858,000	21,000	15,900		
支持アーム 円/1ヶ	29,700 (ARMA・B)			33,000 (ARMB)			35,700 (ARMB)		38,500 (ARMB)	
強化合せガラス厚さ	~10.6T/mm			11.6T/mm						

# AGSP 4-1 強化合せガラス庇 人気No.1のガラス庇です。

AGSP 4-1アームレス・上乗せタイプ 先端流し(SUS304ブラケット仕様)



AGSP5-1  
W3000×D950mm

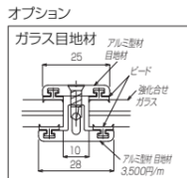
AGSP4-1  
W3000×D950mm  
オーダー品

**構成材料** 強化合せガラス(9.6~12.6T/mm) SUS304 ブラケット  
強化合せガラス 透明、型板ミスト※乳白

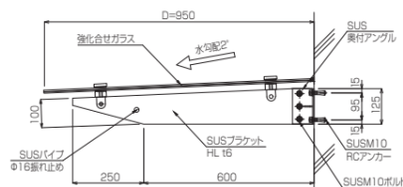
**特徴** SUS304ブラケットとステンフィックス仕様のハイセンスな上乗せタイプの強化合せガラス庇です。  
都市空間に最適なオンリーワン製品です。 ※ブラケットピッチは900~1200mmです。詳細はお問い合わせください。  
全長無限大

**標準強度** D900 耐風圧強度：2383N/m<sup>2</sup> 耐積雪：30cm

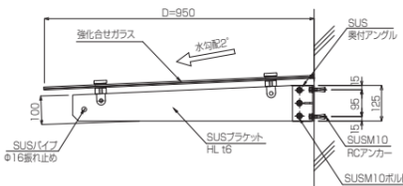
AGSP4-1 W4000×D1250



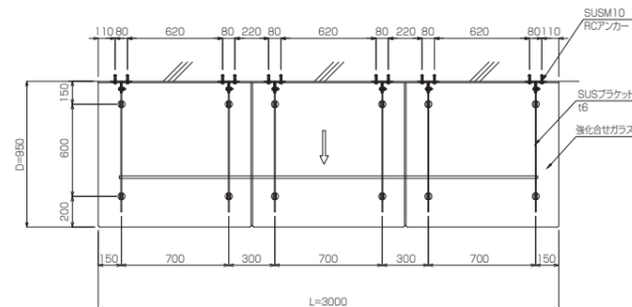
## AGSP4-1 断面図



## AGSP5-1 断面図



## AGSP4-1 平面図



※強化合せガラス1枚の最大㎡は1.8㎡迄です。

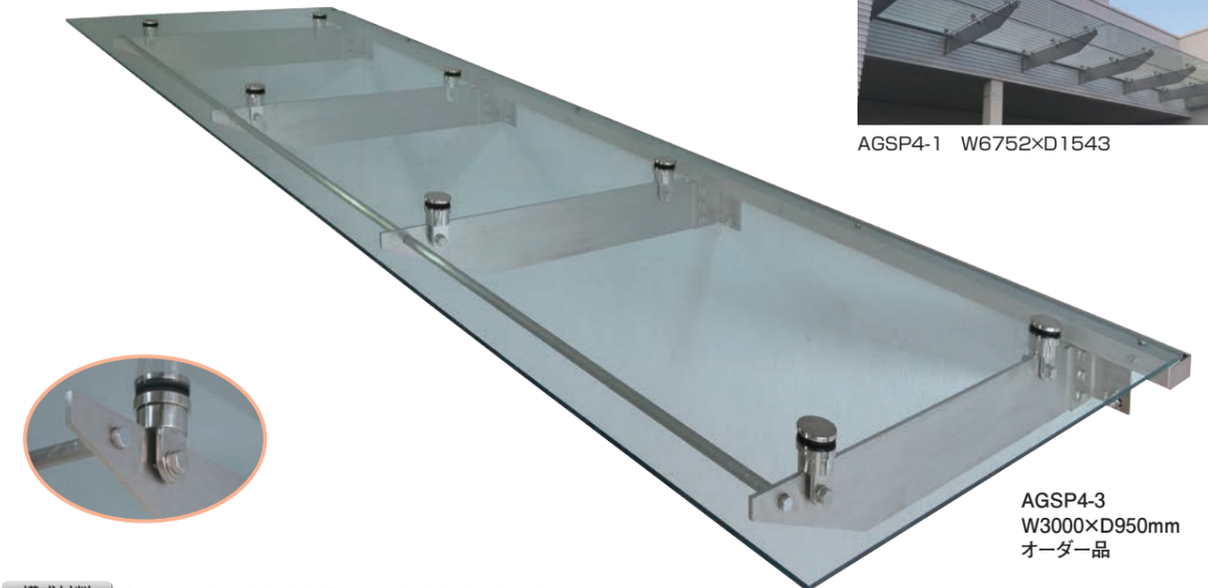
### 定価表 (先端流しタイプ)

品番	AGSP-4-1, AGSP-5-1 アームレス・上乗せタイプ			オプション				
	W寸法mm	D出幅mm	~650	~750	~950	ブラケット数	SUS種 35×75	SUS種 60×100
~1000	~1250	~1500	~2000	~3000	~4000	2	34,000	35,100
						2	37,900	56,800
						3	42,500	63,700
						3	57,500	86,100
						4	86,200	129,300
						5	114,900	137,800
強化合せガラス厚さmm	10.6T/mm			SUS落し口6,000円/ヶ ガラス目地材3,500円/m 透明・型板ミスト※乳白				

※強化合せガラス一枚最大㎡は、1.8㎡とします。 ※定価には、取付部品は含まれていません。 ※乳白色は3,800円/㎡アップになります。

# AGSP 4-3 強化合せガラス庇 人気No.1のガラス庇です。

AGSP 4-3アームレス・上乗せタイプ 基部流し(SUS304ブラケット仕様)



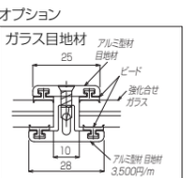
AGSP4-1 W6752×D1543

AGSP4-3  
W3000×D950mm  
オーダー品

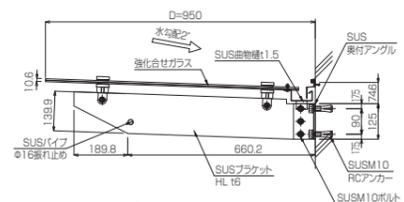
**構成材料** 強化合せガラス(9.6~12.6T/mm) SUS304 ブラケット  
強化合せガラス 透明、型板ミスト※乳白

**特徴** SUS304ブラケットとステンフィックス仕様のハイセンスな上乗せタイプの強化合せガラス庇です。  
都市空間に最適なオンリーワン製品です。 ※ブラケットピッチは900~1200mmです。詳細はお問い合わせください。  
全長無限大

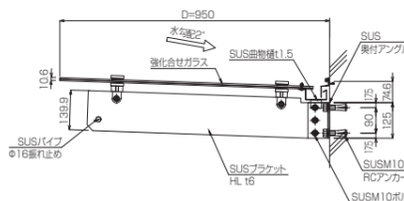
**標準強度** D900 耐風圧強度：2383N/m<sup>2</sup> 耐積雪：30cm



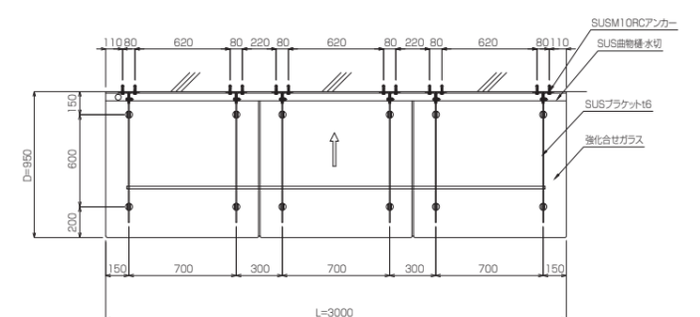
## AGSP4-3 断面図



## AGSP5-3 断面図



## AGSP4-3 平面図



※強化合せガラス1枚の最大㎡は1.8㎡迄です。

### 定価表 (基部流しタイプ)

品番	AGSP-4-3, AGSP-5-3 アームレス・上乗せタイプ			ブラケット数					
	W寸法mm	D出幅mm	~650		~750	~950			
~0000	~1250	~1500	~2000	~3000	~4000	2	177,600	206,800	221,000
						2	197,400	229,800	245,700
						4	272,500	331,800	350,300
						4	392,000	465,600	489,600
						6	638,000	726,000	759,200
						8	779,000	877,200	922,000
強化合せガラス厚さmm	10.6T/mm			SUS落し口6,000円/ヶ ガラス目地材3,500円/m 透明・型板ミスト※乳白					

※価格には運賃・消費税等は含まれていません。 ※SUS縦種STSH φ50, φ60×3000 38,000円/1ヶ・落し口 6,000円/1ヶ・セット価格 44,000円/セット  
※乳白色は3,800円/㎡アップになります。

# AGAT3-3000-1・2

AGAT3-3000 補強材内蔵 吊下げタイプ 基部流し



AGAT3-3000-2 W13000×D2500

**標準強度**

D2000(アームレス)  
耐風圧:2778N/m<sup>2</sup>(283kg/m<sup>2</sup>)  
耐積雪:80cm(30N/cm/m<sup>2</sup>)  
D3000(支持アーム付)  
耐風圧:2778N/m<sup>2</sup>(283kg/m<sup>2</sup>)  
耐積雪:80cm(30N/cm/m<sup>2</sup>)



荷重420kg 35mm下がり

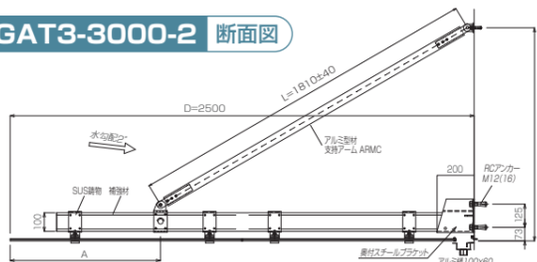
**構成材料** 強化合わせガラス 11.6~13.6T/mm アルミ型材A6063S-T5 SUS304

**規格色** 透明・型板ミスト ※乳白 支持アームはシルバー・ステンカラー

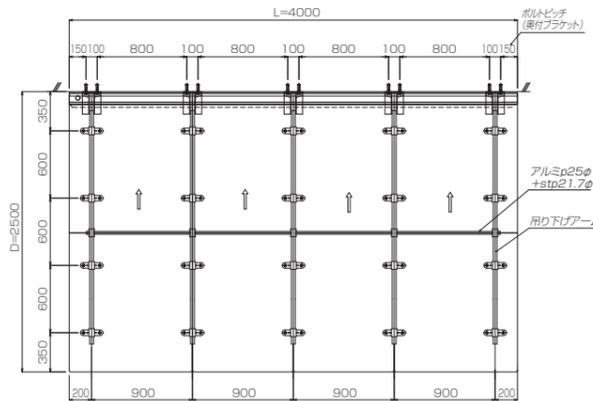
**特長**

- 屋内からの開放感を増幅します。
- 大型ガラス底は強化合わせガラス11.6~13.6T/mm使用し、補強材を内蔵により耐風圧強度を大幅に上げた吊下げタイプの出幅3000までを可能にしたONLY ONE底です。L寸法はW900~W1000の強化合わせガラスを目地コーキングジョイントした全長は無限大の底です。

**AGAT3-3000-2 断面図**

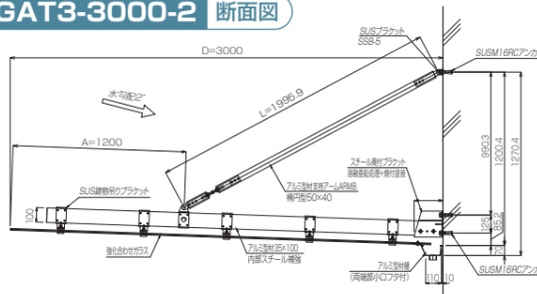


**AGAT3-3000-2 平面図**



W1200~∞無限大  
※強化合わせガラス1枚の最大mlは1.8mです。

**AGAT3-3000-2 断面図**



**定価表** ■ ガラス底AGAT3-3000-1.2 基部流しタイプ (強化合わせガラス11.6~13.6T/mm)

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 出幅mm	AGAT3-3000-1 アームレスタイプ			AGAT3-3000-2 支持アームタイプ		オプション
	~1500	~1800	~2000	~2250	~2500	
~1800	811,700	957,700	1,008,200	1,218,900	1,288,600	SUS補 60×100
~2000	853,200	1,005,100	1,059,800	1,278,300	1,353,800	48,300
~2700	1,145,500	1,349,200	1,422,600	1,715,600	1,816,500	72,500
~3000	1,206,400	1,419,900	1,499,600	1,804,100	1,913,400	72,500
~3600	1,476,900	1,738,700	1,835,600	2,210,500	2,343,000	96,600
~4000	1,559,100	1,833,700	1,947,200	2,329,600	2,473,200	96,600
~4500	1,809,800	2,129,200	2,248,700	2,704,900	2,859,400	115,000
~5000	1,913,000	2,248,700	2,378,900	2,854,400	3,035,700	115,000
~5400	2,150,500	2,528,400	2,671,100	3,209,800	3,405,400	138,000
~6000	2,272,300	2,669,700	2,825,200	3,387,000	3,599,300	138,000
支持アーム	40,300(B)	56,900(BC)		64,500(BC)		支持アーム 内部補強付
強化合わせガラス厚さ	11.6~12.6T/mm					透明型板ミスト※乳白

# AM アルミ板曲ひさし [窓・勝手口・テラス用]



AM900 [ブラック]

AM750 [ホワイト]



**定価表**

ひさし本体 + 支持アーム本数 + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

■ AMタイプ

品番 W寸法mm 出幅mm	AM						取付部品		
	450	500	600	750	800	900	アーム数	貫通ボルト	RCアンカー
~1000	93,200	107,100	118,700	133,700	147,100	154,100	1	6,300	4,700
~1200	101,500	116,700	129,400	145,800	160,300	167,900	2	6,300	4,700
~1500	111,300	124,800	136,400	150,100	165,000	181,400	2	8,400	6,200
~2000	130,900	137,900	166,300	181,400	199,400	220,900	2	10,600	7,900
~2500	151,200	165,300	189,300	209,600	231,000	254,500	3	10,600	7,900
~3000	169,600	191,000	212,500	238,100	262,800	288,000	3	12,700	9,400

※出幅1200、1500mmは別途見積り致します。お問い合わせください。

**構成材料** アルミ板: A1100H14 板厚1.5~2.0mm  
ブラケット: スチール補強材 1.6T/mmベンタイトサビ止め  
遮音材: ポリスチレン5~10T/mm上下2枚張り付け  
塗装: アクリル塗装又はシリコンアクリル塗装

**規格色** シルバー・ステンカラー・ブロンズ・ブラック(3分艶)

**標準強度** 耐風圧: 2650N/(例:風速35m/S・地上高さ33m)  
耐積雪: 80cm(30N/cm/)

**特長**

- アルミ板曲ひさしであらゆる建物にマッチするデザインで、遮音材を使用した強度・価格ともベストなひさしです。
- スチール板曲ブラケット内蔵により耐風圧強度は増大しています。

# AMT



AMT800 [ステンカラー] 樋付

**定価表**

ひさし本体 + 支持アーム本数 + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

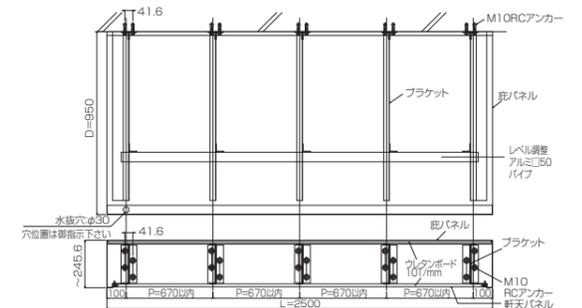
■ AMTタイプ(樋付)

品番 W寸法mm 出幅mm	AMT					取付部品			
	500	550	650	800	850	950	アーム数	貫通ボルト	RCアンカー
~1000	109,900	124,700	137,200	153,300	167,600	175,100	1	6,300	4,700
~1200	120,900	137,100	150,700	168,200	183,800	191,800	2	6,300	4,700
~1500	134,400	148,800	161,200	176,000	191,800	209,300	2	8,400	6,200
~2000	160,400	167,800	198,300	214,400	233,700	255,600	2	10,600	7,900
~2500	186,100	202,300	227,900	249,700	272,600	297,600	3	10,600	7,900
~3000	211,900	234,700	257,700	285,100	311,700	338,600	3	12,700	9,400

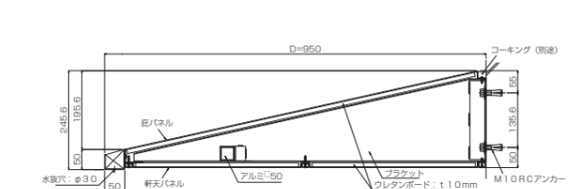
※出幅1275、1575mmは別途見積り致します。お問い合わせください。

落し口40Φ45φ 5,000円/ヶ

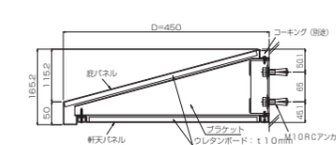
**AMT950 樋付 平面正面図**



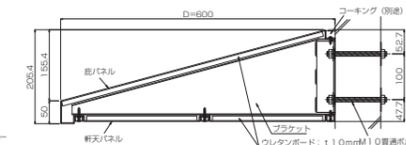
**AMT950 樋付 断面図**



**AM450 断面図**

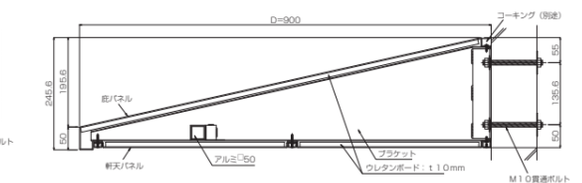


**AM600 断面図**



※AM・AM450価格には運賃・消費税等は含まれていません。

**AM900 断面図**



# ALTRU

アルバイザーテラルーフ 先端流し上乗せ壁付タイプ(単棟・連棟タイプ) (両端小樋付)

新住宅にフィットするハイグレード薄型シンプルデザインテラスです。

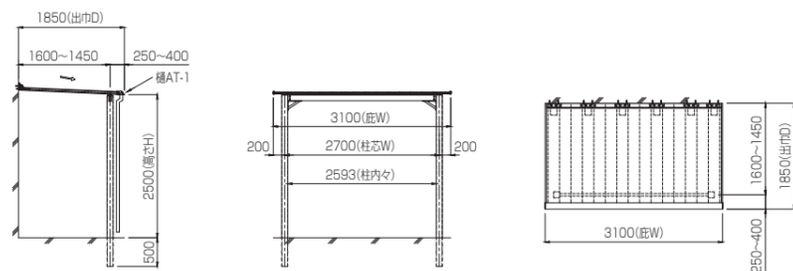
アルミ屋根仕様によって外観と調和して住宅価値を高めます。耐圧力にも強く、変色、腐蝕も少なく長期間美観をそこなく使用して頂けます。



ALTRU3630(3連棟)

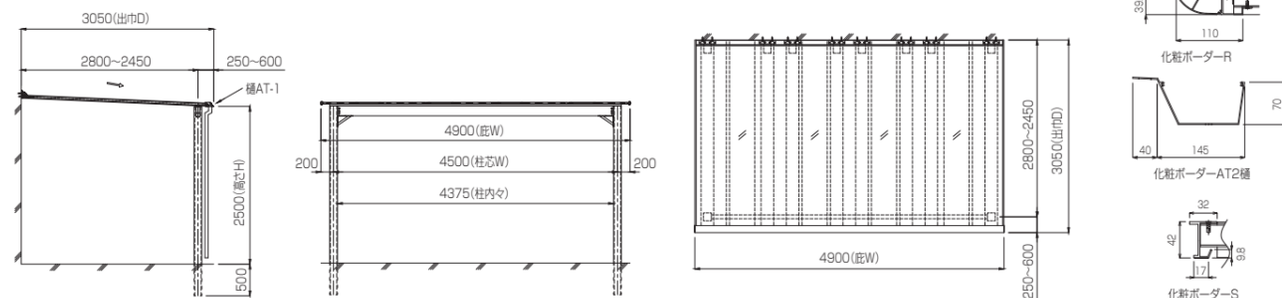
アルミ屋根は日射を大幅に遮るので、従来主流となっているオールポリカーボネート庇と異なり、天井の汚れ、ゴミが目立ちにくく、変色もなく永く見栄えを損なわないテラスルーフです。

## ALTRU-2718 据付図



アルバイザーテラルーフ ALTR3630  
W3600×D3050×H2800

## CRTRU-4530 据付図



# CRTRU

クリスタルテラルーフ 先端流し上乗せ壁付タイプ(単棟・連棟タイプ) (両端小樋付)

近代住宅に美しくフィットするオンリーワンのハイグレードなテラスです。

モダン住宅に調和して住宅の価値をグレードアップします。



CRTRU3630(3連棟)



CRTRU2724(単棟)



CRTR3630

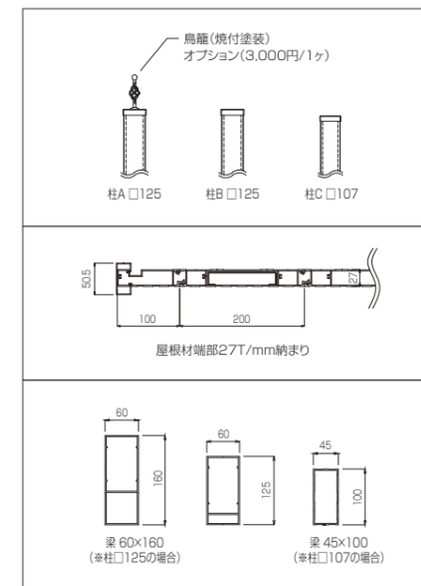
アルミ屋根は日射を大幅に遮るので、従来主流となっているオールポリカーボネート庇と異なり、天井の汚れ、ゴミが目立ちにくく、変色もなく永く見栄えを損なわないテラスルーフです。

- 構成材料** アルミ型材A6005CS-T5  
電着アルマイト  
SUS鋳物 スチール曲物  
スチールパイプ
- 規格色** ステンカラー
- 標準強度** 耐風圧強度：風速42m/秒  
耐積雪：30cm

## 定価表

テラルーフ本体 + PTS縦種数 + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

記号	W×D×H	ALTRU アルバイザーテラルーフ・CRTRU クリスタルテラルーフ 先端流し上乗せ壁付タイプ		ポリカ 5T/mm	
		ALTRU価格 円/1ヶ	CRTRU価格 円/1ヶ	W×D	枚数
TRU1812	2200×1200×2500	336,500	361,800	370×1250	2
TRU1815	2200×1550×2500	347,800	379,200	370×1550	2
TRU1818	2200×1850×2500	37,6000	413,500	370×1850	2
TRU1812	2200×2150×2500	398,500	442,000	370×2150	2
TRU1824	2200×2500×2500	424,300	454,200	370×2450	2
TRU2712	3100×1250×2500	366,800	392,000	520×1250	2
TRU2715	3100×1550×2500	394,700	426,000	520×1550	2
TRU2718	3100×1850×2500	432,000	469,300	520×1850	2
TRU2721	3100×2150×2500	462,800	506,500	520×2150	2
TRU2724	3100×2450×2500	498,400	548,000	520×2450	2
TRU2727	3100×2750×2500	541,000	596,700	520×2750	2
TRU3612	4000×1250×2500	463,900	501,800	420×1250	3
TRU3615	4000×1550×2500	501,800	548,900	420×1550	3
TRU3618	4000×1850×2500	539,800	595,800	420×1850	3
TRU3621	4000×2150×2500	581,700	646,900	420×2150	3
TRU3624	4000×2450×2500	630,000	705,000	420×2450	3
TRU3627	4000×2750×2500	665,200	748,800	420×2750	3
TRU3630	4000×3050×2500	695,800	795,000	420×3050	3
TRU3633	4000×3350×2500	716,500	836,000	420×3350	3
TRU4512	4900×1250×2500	532,600	583,000	395×1250	4
TRU4515	4900×1550×2500	576,600	639,400	395×1550	4
TRU4518	4900×1850×2500	621,000	695,700	395×1850	4
TRU4521	4900×2150×2500	669,800	756,800	395×2150	4
TRU4524	4900×2450×2500	727,900	827,000	395×2450	4
TRU4527	4900×2750×2500	769,800	937,500	395×2750	4
TRU4530	4900×3050×2500	812,000	993,700	395×3050	4
TRU4533	4900×3300×2500	853,800	1,049,900	395×3350	4



※テラスは、受注生産につき規格外寸法の価格は、規格寸法の円/mf価格同等価格で受け取ります。納期は、2週間～です。 ※価格表・定価には消費税、運賃、取付部品、取付工事、現場打合せ費用、施工図費用等は、含まれておりません。 ※規格外サイズも承ります。 ※庇W寸法は100mm単位で自由設計です。出巾Dは10mm単位で調整できます。 ※価格には運賃・消費税等は含まれていません。 ※LEDダウンライト価格はp22参照。

# ALTPU・CRTPU

クリスタルポート&ルーフ 上乗せ壁付タイプ (両端小樋付)

壁付タイプでガーデンルーフ・カーポートに最適な耐久性に優れた商品です。



CRTPU5040 W5000×D4000(5mm透明ポリカーボネート4枚使用)

# ALPR・CRPR

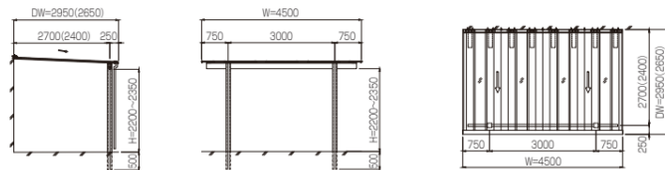
アルバイザーポート&ルーフ 上乗せ独立タイプ (両端小樋付)

独立仕様でガーデンルーフ・カーポートに最適な耐久性に優れた商品です。

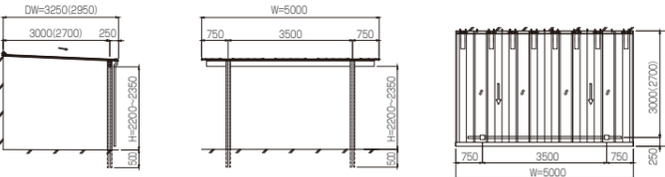


ALPR2840(2連棟) ※カーポートフレッシュガード目隠しは、p21の高さ930mm、1055mmからお選びください。

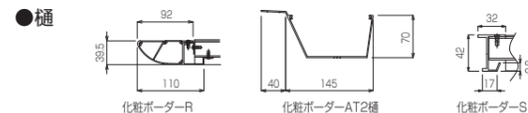
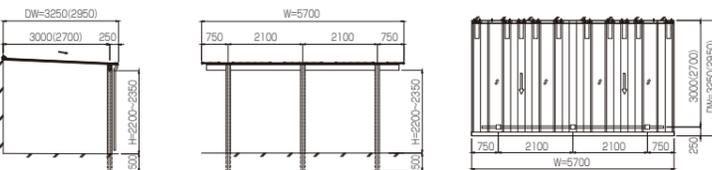
## CRTPU 4529 据付図



## CRTPU 5032 据付図



## CRTPU 5732 据付図



## 定 価 表

クリスタルポート本体 + PTS縦樋数 + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

ALTPU, CRTPU クリスタルポート&ルーフ 上乗せ壁付タイプ

記号	W×DW×H	価格		ポリカ 5T/mm W 枚数	適応車種
		円/1ヶ	円		
ALTPU 4522	4500×2250×2350	631,000	-	-	軽四
ALTPU 4526	4500×2650×2350	692,000	-	-	小型
ALTPU 4529	4500×2950×2350	753,900	-	-	小型
ALTPU 5026	5000×2650×2350	764,400	-	-	中型
ALTPU 5029	5000×2950×2350	753,900	-	-	中型
ALTPU 5032	5000×3250×2350	881,500	-	-	中型
ALTPU 5732	5700×3250×2350	1,006,400	-	-	中型2台
CRTPU 4522	4500×2250×2350	799,000	300	4	軽四
CRTPU 4526	4500×2650×2350	794,600	300	4	小型
CRTPU 4529	4500×2950×2350	865,700	300	4	小型
CRTPU 5026	5000×2650×2350	877,800	320	4	中型
CRTPU 5029	5000×2950×2350	953,100	320	4	中型
CRTPU 5032	5000×3250×2350	1,013,700	320	4	中型
CRTPU 5732	5700×3250×2350	1,160,300	370	4	中型2台

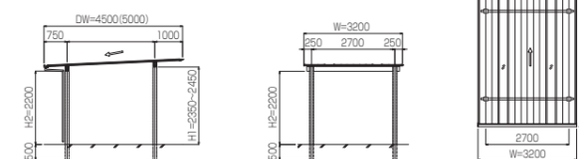
※ALTPUは平面図ポリカ部分がアルミ屋根になります。  
 ※独立タイプは別途お見積りのうえ承ります。  
 ※受注生産の為、W/DW/H寸法は変更できません。(別途お見積り)  
 ※納期は受注後14~21日です。

**構成材料** アルミ型材A6005CS-T5 SUS鋳物 スチール曲物 スチールパイプ ポリカーボネート  
 ※強化合せガラス(透明・ミスト・乳白)  
 縦樋はPTS仕様

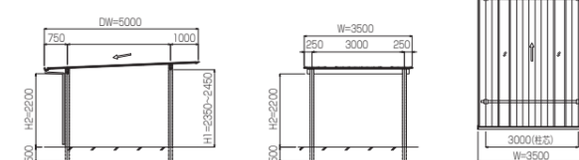
**規 格 色** シルバー ステンカラー ※ブラック

**標準強度** 耐風圧強度：風速42m/秒 積雪：30cm

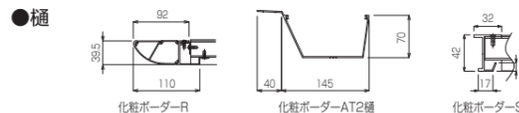
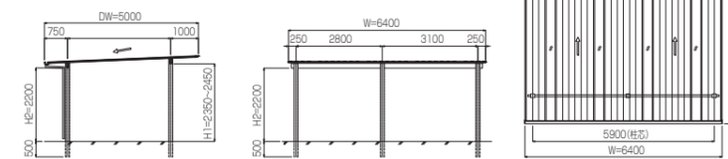
## CRPR 3245 据付図



## CRPR 3550 据付図



## CRPR 6450 据付図



## 定 価 表

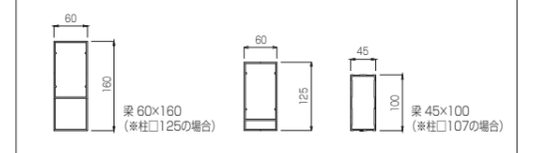
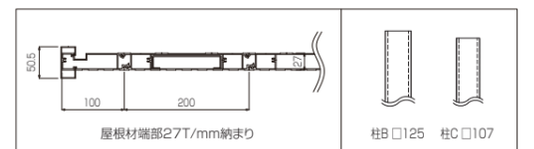
アルバイザーポート本体 + PTS縦樋数 + 取付部品 + 運賃 = 合計金額

ALPR, CRPR アルバイザーポート&ルーフ 上乗せ独立タイプ

記号	W×DW×H	価格		ポリカ 5T/mm W 枚数	適応車種
		円/1ヶ	円		
ALPR 3245	3200×4500×2450	936,600	-	-	小型
ALPR 3250	3200×5000×2450	991,600	-	-	中型
ALPR 3550	3500×5000×2450	1,045,100	-	-	中型
ALPR 6450	6400×5000×2450	1,790,600	-	-	中型2台
CRPR 3245	3200×4500×2450	1,077,000	207	2	小型
CRPR 3250	3200×5000×2450	1,140,300	270	2	中型
CRPR 3550	3500×5000×2450	1,202,000	320	2	中型
CRPR 6450	6400×5000×2450	2,059,000	295	4	中型2台

※ALPRは平面図ポリカ部分がアルミ屋根になります。  
 ※受注生産の為、W/DW/H寸法は変更できません。(別途お見積り)  
 ※納期は受注後14~21日です。

**標準強度** 耐風圧強度：風速46m/秒 積雪：30cm



**FRESH Guard**  
**FG B-TYPE** ポリカガラリ目隠し Bタイプ



**構成材料** ポリカーボネート  
アルミ型材

**規格色** ポリカパールホワイト・ブロンズ・グレー  
枠 材:シルバー・ブロンズ・ステンカラー・ブラック

**特長** ●目隠し・通風・遮光・防犯格子の機能が  
あります。



Bタイプ横型、目隠しフェンス仕様



Bタイプ横型、目隠し面格子仕様



ポリカFG目隠しパネル

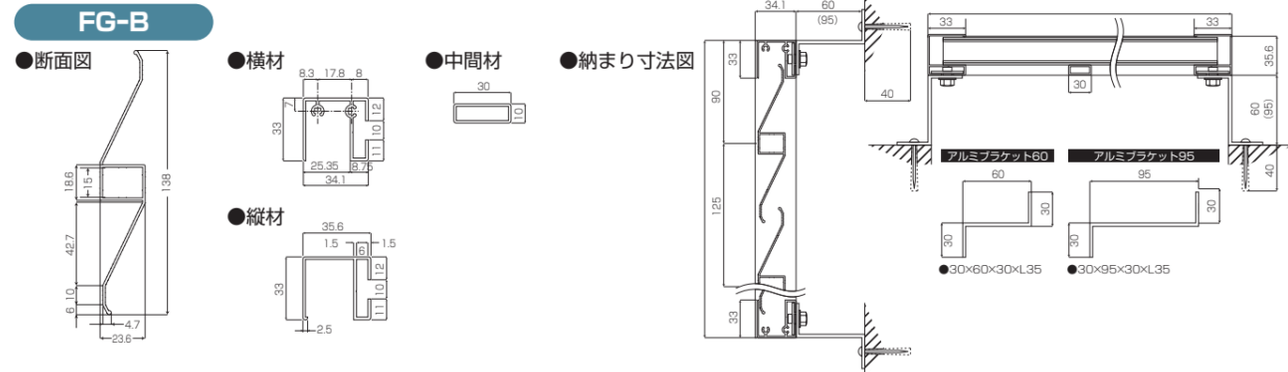
**定価表**

FG-B		呼び高さ (mm)										ブラケット数	ブラケット60セット	ブラケット95セット	SUSカチ込み50mm
呼び高さ (mm)	ポリカ板枚数	~600	~1000	~1330	~1500	~2000	~2500	~3000	~3500	~4000					
1.2R 430	3	B 0604 13,800	B 1004 16,400	B 1304 20,500	B 1504 22,900	B 2004 28,100	B 2504 35,100	B 3004 39,800	B 3504 46,900	B 4004 53,200	4	4,200	4,800	3,800	
1.5R 555	4	B 0605 16,800	B 1005 20,500	B 1305 25,800	B 1505 28,400	B 2005 33,600	B 2505 42,000	B 3005 47,000	B 3505 55,900	B 4005 63,600	4	4,200	4,800	3,800	
2.0R 680	5	B 0606 20,100	B 1006 23,900	B 1306 31,900	B 1506 35,200	B 2006 40,500	B 2506 50,600	B 3006 56,300	B 3506 66,900	B 4006 77,000	4	4,200	4,800	3,800	
2.8R 805	6	B 0608 21,500	B 1008 25,700	B 1308 34,200	B 1508 37,800	B 2008 43,200	B 2508 54,000	B 3008 60,700	B 3508 72,300	B 4008 82,200	4	4,200	4,800	3,800	
3.0R 930	7	B 0609 23,600	B 1009 27,600	B 1309 36,400	B 1509 39,900	B 2009 45,700	B 2509 57,100	B 3009 64,300	B 3509 76,500	B 4009 86,900	4	4,200	4,800	3,800	
3.5R 1055	8	B 1010 29,800	B 1310 40,300	B 1510 44,600	B 2010 51,000	B 2510 63,800	B 3010 78,700	B 3510 93,600	B 4010 98,400		6	6,300	7,000	5,700	
4.0R 1180	9	B 1011 31,700	B 1311 43,900	B 1511 48,300	B 2011 55,600	B 2511 69,500	B 3011 84,900	B 3511 101,000	B 4011 106,500		6	6,300	7,000	5,700	

フレッシュガード本体 + ブラケット + 運賃 = 合計金額

ポリカーボネートガラリ	カラー	サイズ	価格	入数	断面図
	PW-LB-LG	138×23.6×L4000	9,430(円/本)	20本	

※カチ込みブラケット取付の場合はカチ込みブラケット取付立枠内と寸法をお知らせください。(KW=外枠内寸法+15mm) ※定価には運賃・現場搬入費は含まれていません。



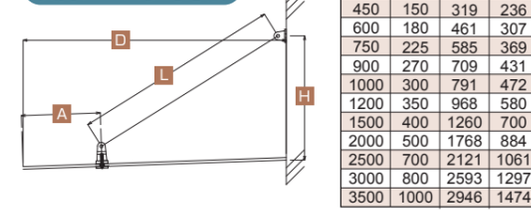
**AL Visor**  
**支持アーム**

■支持アーム 規格色焼付塗装(シルバー・ステンカラー)※ARM:SUS304HL

出幅長さ (mm)	品名	ARMS22 SUSφ22 HL	SUSφ26 HL	SUSφ45 HL	ARMA40 アルミ型材幅 40×35	ARMB50 アルミ型材幅 50×40	ARMC50 アルミ型材幅 50×40 M10ボルト通し
~450	L319	33,600	35,600	-	24,200	-	-
~600	L461	36,000	35,600	-	24,200	-	-
~750	L585	37,500	37,900	-	27,500	29,700	-
~900	L709	37,500	37,900	-	27,500	29,700	-
~1000	L791	42,000	42,500	-	30,800	33,000	-
~1200	L968	42,000	42,500	-	30,800	37,500	44,800
~1500	L1260	-	50,600	53,300	-	38,500	48,400
~2000	L1768	-	-	56,100	-	41,200	54,400
~2500	L2121	-	-	58,300	-	44,000	61,700
~3000	L2593	-	-	63,800	-	-	64,100
~3500	L2946	-	-	68,200	-	-	67,700

※支持アームには取付アンカー・貫通ボルト・ビス等は含まれていません。※規格色以外25%アップになります。(焼付塗装)

**支持アーム参考寸法**



**ARM強度試験** 500kg吊下げ



**縦樋 PTS, PTSH, KTS, KTSH, ATS, ATSH**

塩ビ縦樋 PTS, PTSH 60φ		
品番	出幅×高さ (mm)	Φ60
PTS900	~D900×H2700	16,500
PTS1200	~D1200×H2700	17,500
PTS2000	~D2000×H2700	18,400
PTSH2700	H2700	13,800

塩ビ縦樋 KTS□40, KTSH□60			
品番	出幅×高さ (mm)	□40	□60
KTS900	~D900×H2700	15,900	19,300
KTS1200	~D1200×H2700	16,700	20,600
KTS2000	~D2000×H2700	17,500	21,500
KTSH2700	H2700	12,100	15,200

※専用接着剤150g ¥2,000/1ヶ

※専用接着剤150g ¥2,000/1ヶ

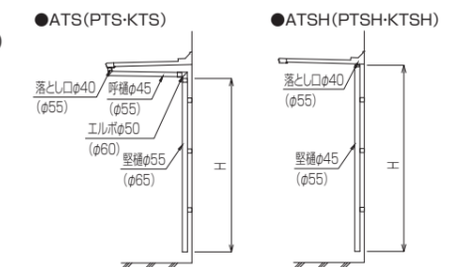
**アルミ縦樋 ATS, ATSH シルバー, ステンカラー, ブラック(焼付塗装)**

品番	出幅×高さ (mm)	Φ50	Φ60
ATS900	~D900×H3000	51,200	61,400
ATS1200	~D1200×H3000	56,700	67,900
ATS2000	~D2000×H3000	71,400	85,500
ATSH3000	H3000	36,000	42,400

※アルミ落下口 40φ, 50φ ¥5,000/1ヶ  
※塩ビ縦樋規格色…パールグレー, ミルクホワイト, ブラック, しんちゃ, モダンベージュ

●ATS(PTS-KTS)  
●ATSH(PTSH-KTSH)

縦樋セット  
(アルミφ50mm・φ60mm)  
オプション ATS-ATSH  
規格色焼付塗装  
(シルバー・ステンカラー)



**LEDダウンライト SL-RU2-100型・丸型埋込みタイプ**

埋込み外径φ78 製品外径φ92 厚さ17T/mm(スガツネ工業製)

LEDダウンライト SL-RU2-100型 丸型埋込みタイプ										
品番	定格 入力電圧	定格 消費電力	周波数	照度	色温度	発光色	演色 評価数	照射角	仕上	価格 (取付含む)
SL-RU2-100-WNR-WT	AC 100V	4.5W	50/ 60Hz	1000lx	4900K	昼白色	Ra85	40°	ホワイト	42,300
ブラック										
SL-RU2-100-WLR-WT				900lx	3000K	電球色	ホワイト			
ブラック										



LEDダウンライト使用例(オプション)