

出幅
500mm~
1000mm
1mm単位

出幅 500mm~1000mm 1mm単位

■ADシリーズ



AD2

基本仕様
(フロントカバー)
AD2S

化粧樋付き
(オプション)
AD2T

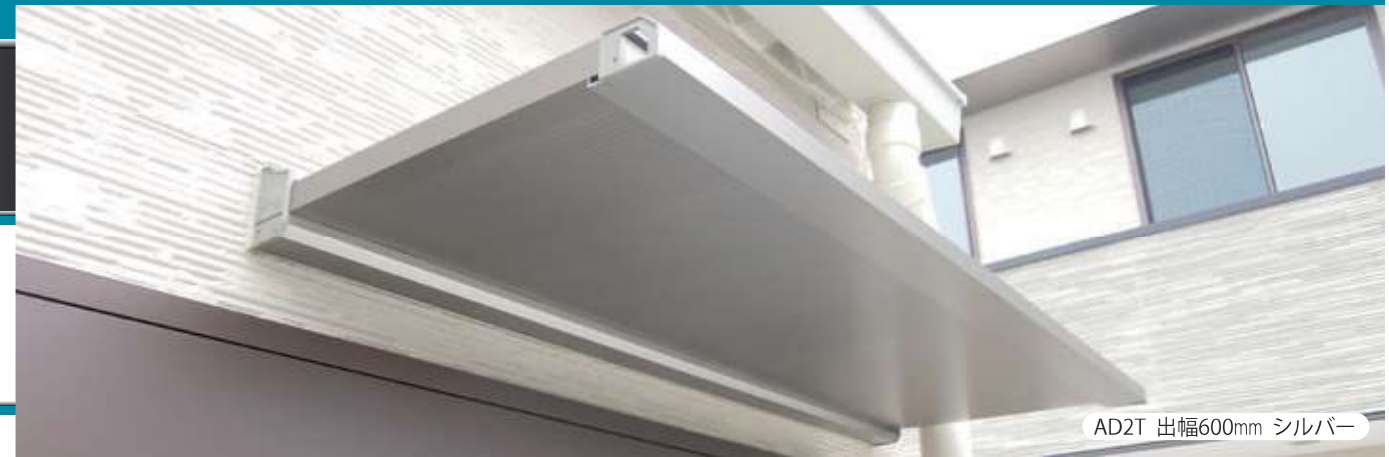
化粧樋無し
(オプション)
AD2N

三方樋
(オプション)
AD2G

特許取得済
特許申請済
意匠登録申請済
意匠登録取得済

大型	出幅 500mm~1000mm、1mm単位	P111にヒアリングシートをご用意しております
中型	材質 アルミ押出形材 主要部材(吊元・本体パネル A6N01S-T5) 端部樹脂成型	
小型	カラー シルバー・ステンカラー・ブラック ●押出形材が嵌合品のため、色にバラツキが生じる場合があります。	
	全長 100mm単位自由設定	
	※RC以外の躯体は貫通止めを条件とします。※オーダーカラーも承っております。(オプションはP59をご覧ください)	

AD2は製品単体を3Dでご覧いただけます。下記のQRコードよりアクセスしてください。



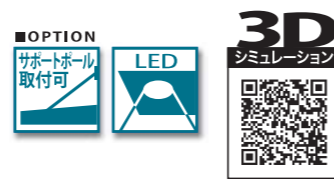
AD2T 出幅600mm シルバー

高い信頼と豊富な多くの実績

AD2は過強度のAD1に比べ標準強度仕様。
従来の製造プロセスを一新することにより、大幅なコストダウンを実現しました。

全長：100mm単位の自由設計

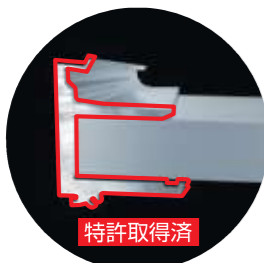
サポートポール不要



出幅:1000mm



出幅：500mm~1000mm
1mm単位の自由設計



特許取得済

一体型構造設計の
吊元レール



軒天

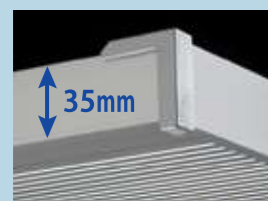
シンプルなストライプの
意匠美が、建物全体を美的
高級感で演出します。



シルバー ステンカラー ブラック

●サポートポールは
オプション

4種類の先端部材よりお選びください。



AD2S 基本仕様
(フロントカバー)

D:~1000 ●(標準)

シンプルな樋無しタイプです。



AD2N 化粧樋無し
先端部

◎(オプション)

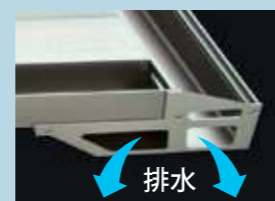
ひさし先端がスッキリするシ
ンプルなデザイン。雨水処理はも
ちろん、斬新な仕上がります。



AD2T 化粧樋付き
先端部

◎(オプション) L:~8000mmまで

ひさし全体を引き締めるシャ
ープさと、雨水の処理設計。デザ
イン性と機能が好評です。



AD2G 三方樋
(大型樋)

◎(オプション)

天板に受ける雨水を三方から
処理できる樋付きひさしです。
※詳細はP33をご覧ください。



1 シンプルデザイン

様々な建物に採用していただけるよう
シンプルでシャープなデザイン。
先端形状も4種類から選択できます。
新たに三方樋のGが加わりました。

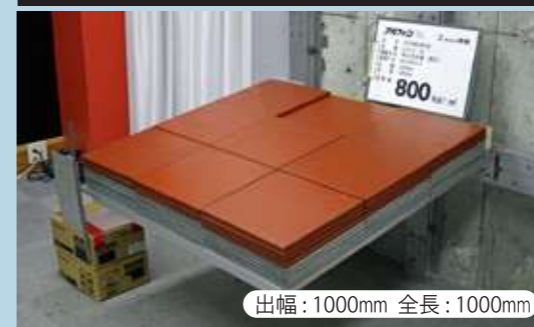
2 施工性を両立。「一体型の吊元レール」

アルフィンが開発した一体型吊元レールは
本体パネルの固定を簡単・確実にできます。
施工性・安全性を実現し、
大幅なコストダウンを可能にしました。

3 1.86倍の耐力のアルミ素材を採用

本体パネル・吊元レールに
A6N01S-T5のアルミ押出形材を採用。
一般普及品のA6063S-T5に比べ
1.86倍の引張強さをもつ材質で安全面を確保。
ひさしは頭上につくものであり、
アルフィンは強度の確保が何より大切と考えています。
※詳細はP20をご覧ください。

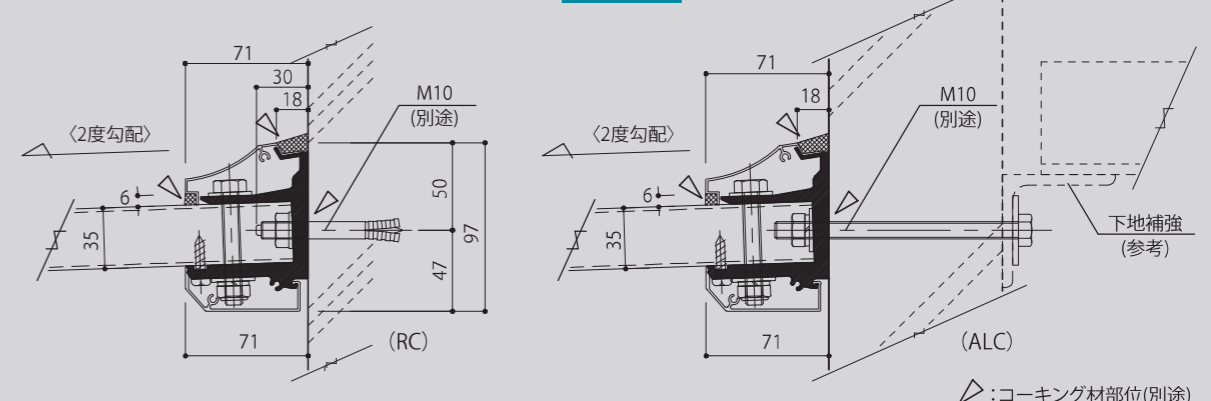
風圧想定積載荷重試験:800kgf/m²をクリア



鉄板10kg×80cm
●P19~P24にひさしと安全性を掲載しています。

外部アンカー 出幅:500~800mmは金属拡張アンカー
出幅:801~1000mmは接着系アンカー

内部ネット止め
(貫通ボルト)



△:コーキング材部(別途)

●P43~P48に施工例写真を掲載しています。