

積水化学工業株式会社

環境・ライフラインカンパニー 建材事業部

■お客様相談室 TEL 03 (6748) 6480

■エスロン雨といのホームページ

<https://www.eslontimes.com/kenzai/>

エスロン雨とい

検索



■商品に対するお問い合わせ

<https://anet.sekisui.co.jp/contact/kenzai/ja/form/index.html>

お問い合わせは
こちらから



お問い合わせいただきました内容に関するご回答につきましては数日を要する場合がございます。出来る限り早めにご回答させていただきますが、予めご承知いただきますよう、お願い申し上げます。

■簡易排水計算システム



■大型高排水システム紹介動画



安全についてのご注意

- 当カタログの掲載商品は、専門的な施工が必要です。施工の際は、専門工事店におまかせください。
- 施工の際は、別冊の施工説明書をお読みのうえ正しくご使用ください。詳しくは積水化学の各営業所までお問い合わせください。

- 製品仕様、梱包仕様、色、および価格は予告なく変更することがあります。また、予告なく発売を中止することがありますので、ご了承ください。
- 印刷のため、色調は実物と異なることがあります。
- 当カタログからの無断転載はかたくお断りいたします。



●この印刷物は環境に配慮して植物性インキを使用しています。

資料No.
LTK1370
'11.11(初版)
'24.05-SS

SEKISUI

エスロン雨とい

UNISHAPE

ユニシェイプ / UST140・URT60BL / UST42

エスロン雨とい誕生から半世紀

住宅用雨といの変遷

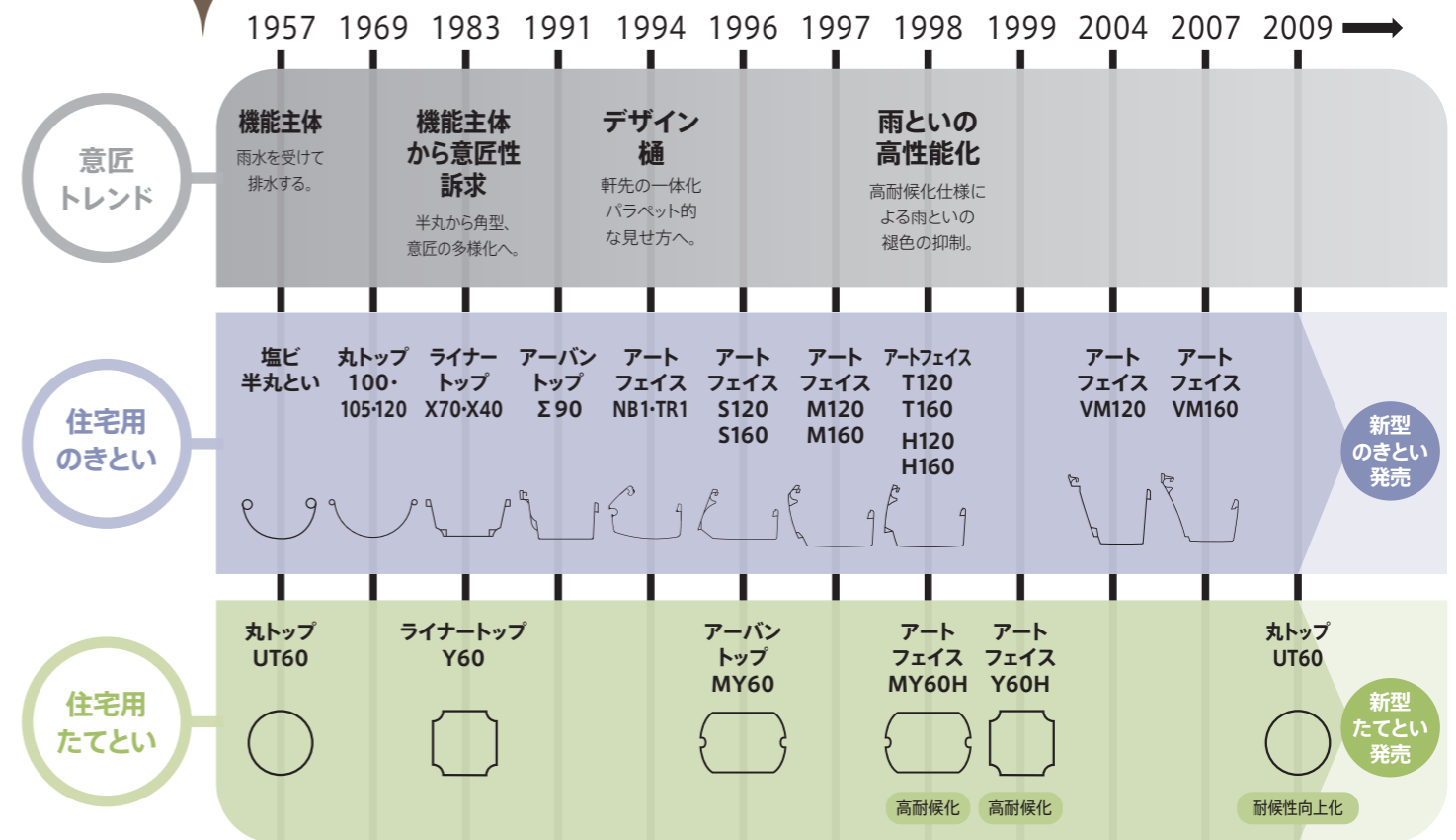
1957年。セキスイは樹脂製雨といを発売しました。

この時代、雨といは「屋根から雨水を受けて排水する」住宅のひとつの機能部材でした。

やがて、日本の高度成長期を経て起こるマイホーム社会。住宅に求められるものは基本性能からライフスタイルへ。住宅外観もライフスタイルを反映するかのようになつたデザインが取り入れられ、住宅外観は多様化、高機能化してきます。雨といに求められるものは機能性から、住宅外観にマッチするデザインへ。さらに機能性とデザイン(質感・快適性)の融合へ。セキスイはこれからも、さらなる進化を遂げます。

住宅用雨といの変遷

時代の潮流と共に変遷する住宅ニーズを先取りした多彩な商品をラインナップしてきました。



多様化する住宅外観

「和風」、「洋風」、「モダン」と多様化する住宅様式に対応する商品をラインナップしてきました。



エスロン雨といが 追い求めたのは 「普遍性」

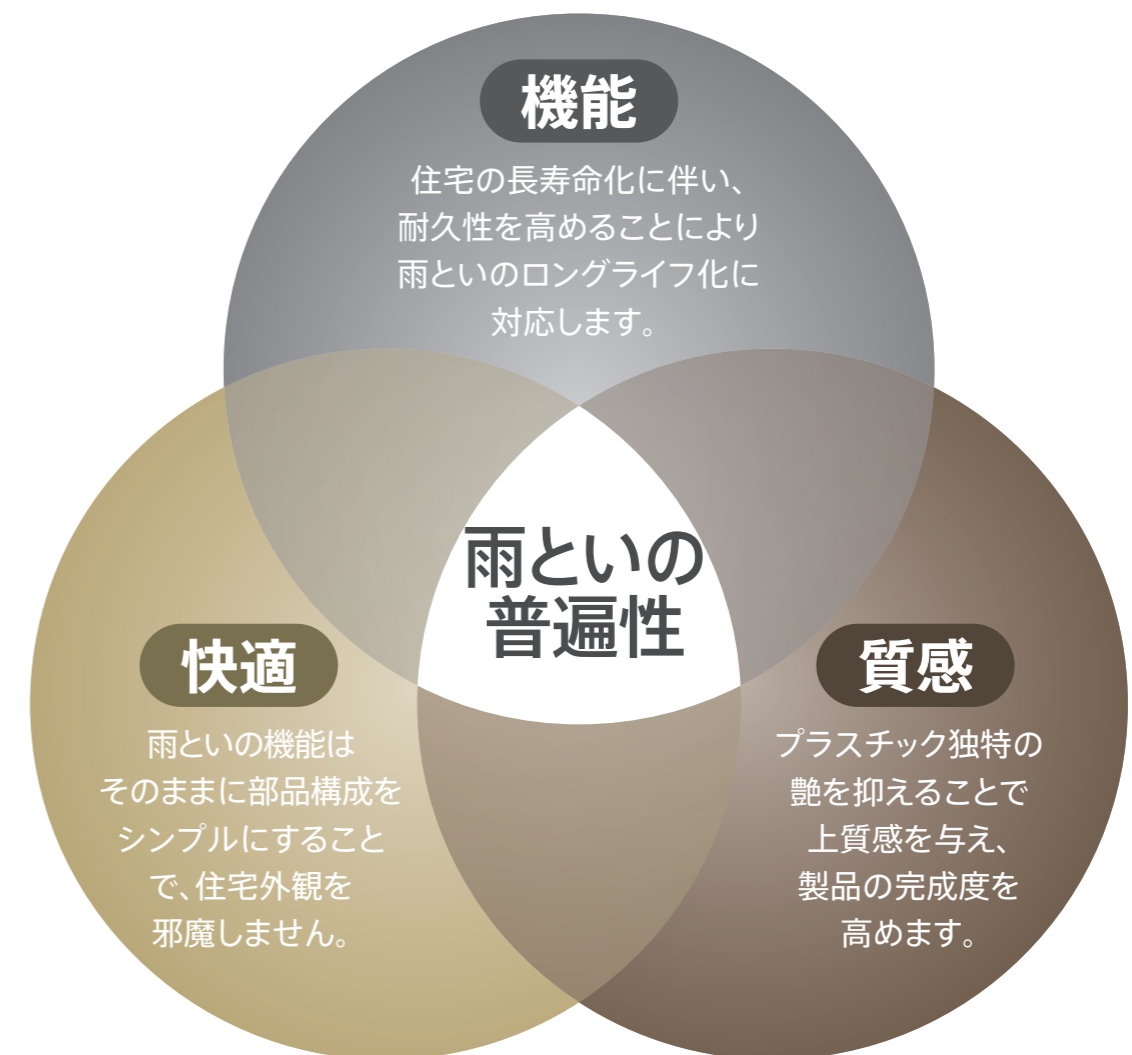
住宅のトレンドに左右されない
「シンプル」で「上質」なデザイン。

雨といを住宅の基本構成部材として徹底的に精錬することから「雨といの原形」が生まれると、セキスイは考えました。必要なものを残して贅肉を削り「シンプル」な「形」にすること。その「形」の意味を明確にし、質の高いデザインに仕上げること。それは住宅様式やデザインに左右されず、この先何十年にわたり陳腐化することがなく様々な住宅外観様式に対応可能な「普遍性」を追求することです。

ブランド(シリーズ)コンセプト

原点回帰の○△□の形状を意識したデザインであり、様々な住宅に対応し、時代の流れに陳腐化しない普遍性を備えた商品

Universal^(普遍的な) × Shape^(形)



UNISHAPE

ユニシェイプ/UST140・URT60BL・UST42

「上質」&「シンプル」、トレンドを超越した新スタンダード「ユニシェイプ」

「住宅トレンドに左右されず、時代を経ても良いと思える雨とい」を
コンセプトに「ユニシェイプ」は誕生しました。

それは「住宅デザインの邪魔にならない、それでいて上質なデザイン」を
求めることでもありました。基本性能は満たした上で、控えめで目立たないけれど
意匠と素材は決して手を抜かないことで得られる上質な存在感。

これからの、あらゆる住宅に「ユニシェイプ」。



UNISHAPE

のきとい
UST 140

破風板のような見せ方が
のきといの存在を意識させない
「スクエア」デザイン

紫外線による色褪を抑制する
「高耐候」仕様

塩ビ特有の光沢を抑え、
住宅とのなじみを良くする
「ローレット」加工

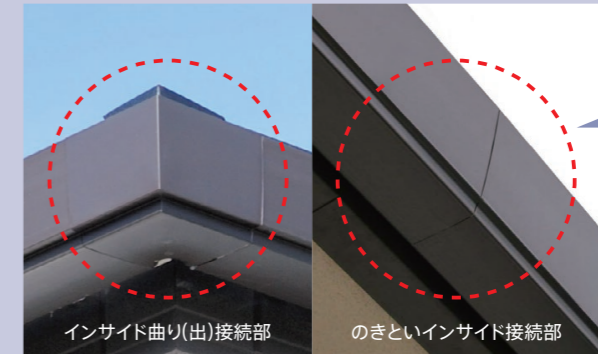
従来の120サイズに比べ
余裕の排水能力
「排水断面積」の大型化

単調になりがちな箱型形状を引き締める
「エッジシェイプ」デザイン

ユニシェイプのきとい UST 140

スクエア デザイン

前面は垂直に近くシャープな印象
を与え、のきといの存在を意識さ
せない破風板のようなデザインな
ので、従来製品のように住宅様式
を選びません。



スクエアデザインの
特長を効果的に引
き立てる、のきとい
同士や出隅部分へ
のインサイド接続方
式の採用。

エッジシェイプ

垂直に近いのきとい前面のデザ
インは、箱形のような単調なイメ
ジを与えがちです。下段に設ける
段差は、単調になりがちな印象を
引き締める効果があります。



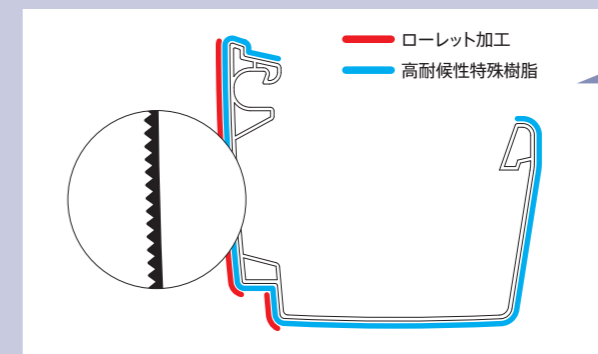
ユニシェイプUST140

超芯V300

のきとい下段の段
差により、のきとい
全体が引き締まる
シャープな表情。

ローレット・高耐候

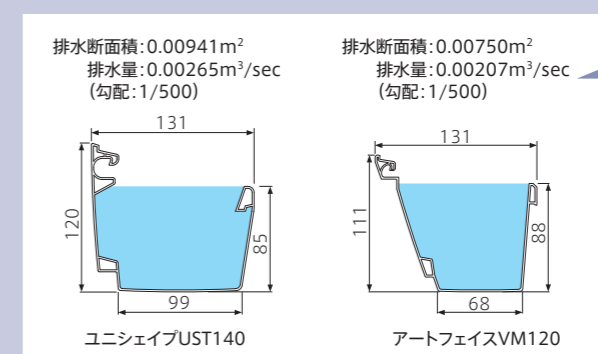
前面に樹脂特有の光沢を抑える
ローレットを表層に加工。さらに紫
外線による色褪せを抑える高耐候
性特殊樹脂を被覆することにより、
住宅の長寿命化に貢献します。



のきとい前面部の
ローレット加工は樹
脂特有の光沢を抑
えるので建物との
馴染みも良好。

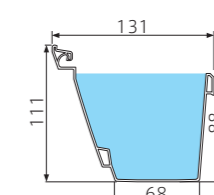
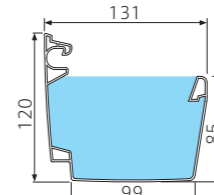
排水断面積の大型化

120サイズ(前高111mm、後高
88mm)をさらに大きくする(前高
120mm、後高85mm)ことで排水
断面積、排水量が従来の120サイズ
と比べアップする安心設計です。



排水断面積: 0.00941m²
排水量: 0.00265m³/sec
(勾配: 1/500)

排水断面積: 0.00750m²
排水量: 0.00207m³/sec
(勾配: 1/500)



ユニシェイプUST140

アートフェイスVM120

排水断面積、排水
量は従来の120サ
イズに比べ、およそ
1.25倍アップ。

UNISHAPE
たてとい
URT 60BL

たてとい支持具が見えないので、
外観がすっきりする
「バンドレスクリップ」方式

塩ビ特有の光沢を抑え、
住宅とのなじみを良くする
「ローレット」加工

部品の継ぎ目が目立たない
「インサイド接続」方式

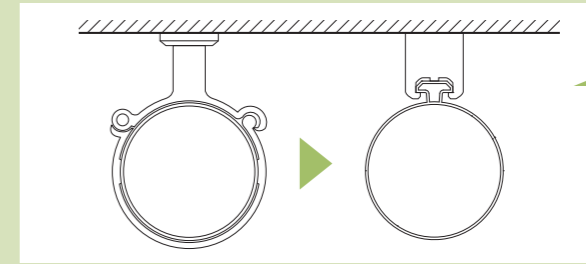
紫外線による色褪せを抑制する
「高耐候」仕様

たてといコーナー部がシャープな仕上がり
「シャープエルボ」形状

ユニシェイプたてとい URT 60BL

バンドレス

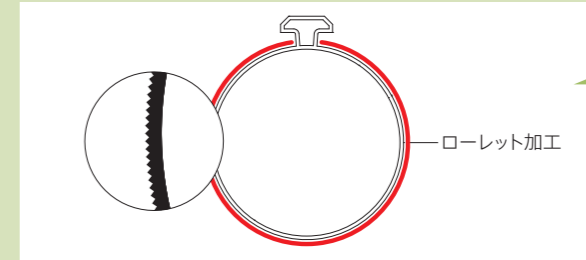
たてといの支持具は背面クリップ方式を採用しました。従来方式と違い、たてとい保持部(デンデン)がたてとい前面から見えないため、すっきりした外観になります。



背面クリップ方式は、これまでの取り付け金具同等の保持力と外れにくい強度を確保。

ローレット

たてとい全周に樹脂特有の光沢を抑えるローレットを表層に加工しています。



たてとい表面にローレット加工を施して樹脂特有の光沢感を抑えます。

シャープエルボ

たてといコーナー部の仕上がりはシャープで、たてとい全体として一体感があり、住宅外観に違和感のない美しい印象を持つ納まりとなります。



高い止水性が得られるよう、しっかりした嵌合部の締め付けと接着面を確保。

インサイド

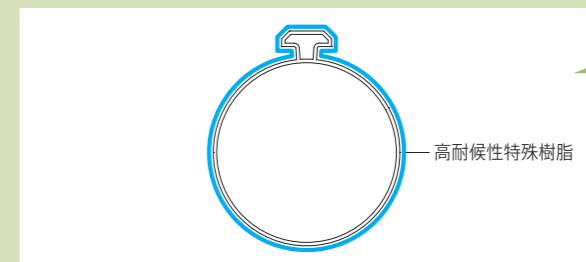
たてとい部品の継ぎ目が目立たず、高い止水性を確保しながら、すっきりとした直線を活かした施工ができます。



広い嵌合接着面と最奥部での締め付け嵌合で、止水性確保。

高耐候

表層に耐候性に優れた高耐候性特殊樹脂を被覆した高耐候仕様。紫外線による色褪せを抑え、住宅の長寿命化に貢献します。



紫外線を抑制する全周被覆。

UNISHAPE

たてとい
UST42

塩ビ特有の光沢を抑え、
住宅とのなじみを良くする
「ローレット」加工

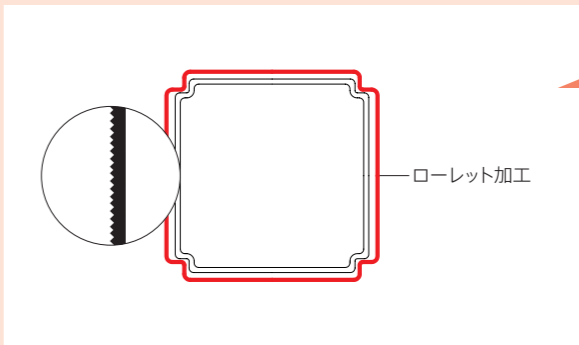
部品の継ぎ目が目立たない
「インサイド接続」方式

紫外線による色褪せを抑制する
「高耐候」仕様

ユニシェイプのきとい UST42

ローレット

たてとい全周に樹脂特有の光沢を抑えるローレットを表層に加工しています。



たてとい表面にローレット加工を施して樹脂特有の光沢感を抑えます。

シャープエルボ

たてといコーナー部の仕上がりはシャープで、たてとい全体として一体感があり、住宅外観に違和感のない美しい印象を持つ納まりとなります。



高い止水性が得られるよう、しっかりした嵌合部の締め付けと接着面を確保。

インサイド

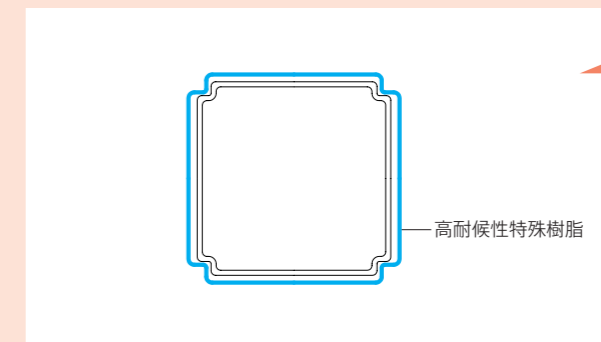
たてとい部品の継ぎ目が目立たず、高い止水性を確保しながら、すっきりとした直線を活かした施工ができます。



広い嵌合接着面と最奥部での締め付け嵌合で、止水性確保。

高耐候

表層に耐候性に優れた高耐候性特殊樹脂を被覆した高耐候仕様。紫外線による色褪せを抑え、住宅の長寿命化に貢献します。



紫外線を抑制する全周被覆。

UNISHAPE
施工事例

UST140
+
URT60BL



UNISHAPE
施工事例

UST140
+
UST42



UNISHAPE 施工事例

和洋折衷

特定の住宅様式を持たず、施工性に偏りがない和洋折衷スタイル。ユニシェイプのさりげない上質な存在感は住宅外観との一体感を高めます。



和風

日本の伝統的建築様式を今に引き継ぐ和風スタイル。漆喰や木といった光沢を抑えた材料を用い直線基調から成る外観構成。ユニシェイプもローレット加工やシャープエルボによる直線基調の外観イメージは和風スタイルに見事にマッチします。



洋風

海外の住宅をイメージさせる壁や窓周りの装飾を日本の住宅に取り込んだ洋風スタイル。シンプルな部品構成で上質なユニシェイプなら洋風住宅の雰囲気も邪魔せず、その魅力を引き立てます。



モダン

住宅の基本性能はそのままに意匠性が高い部品を取り除き、できるだけシンプルに住宅外観を構成するモダンスタイル。ユニシェイプもバンドレスやインサイド接続など、部材構成をシンプルにする。まさにモダンスタイルの住宅外観に相性良く馴染みます。

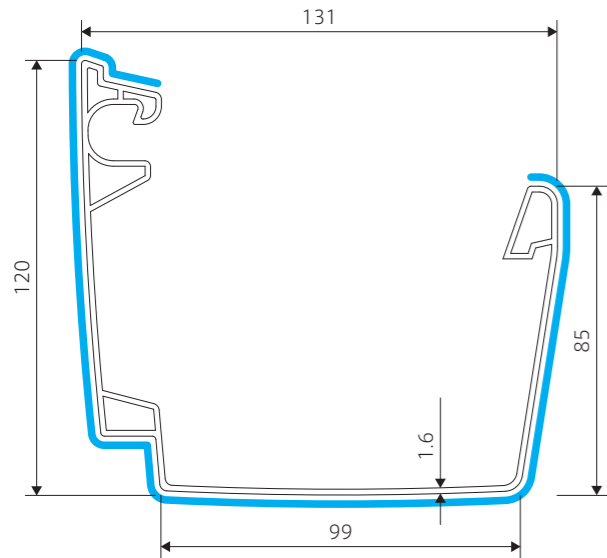


ユニシェイプUST140/URT60BL/UST42 ■規格一覧

寸法図

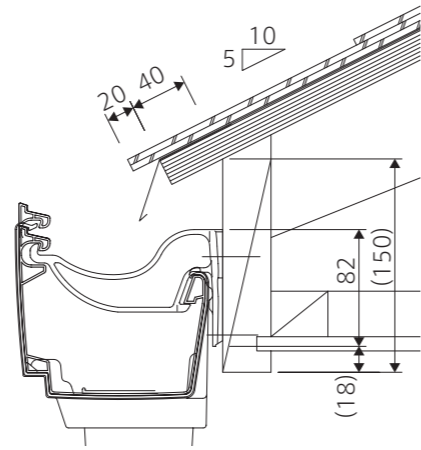
— 高耐候性特殊樹脂

UST140

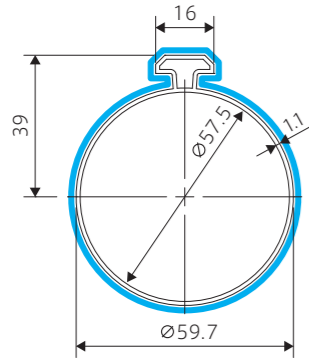


納まり参考図

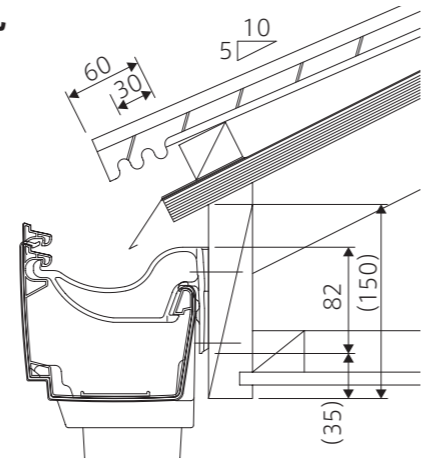
薄物瓦



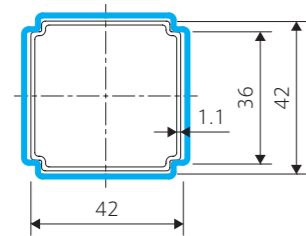
URT60BL



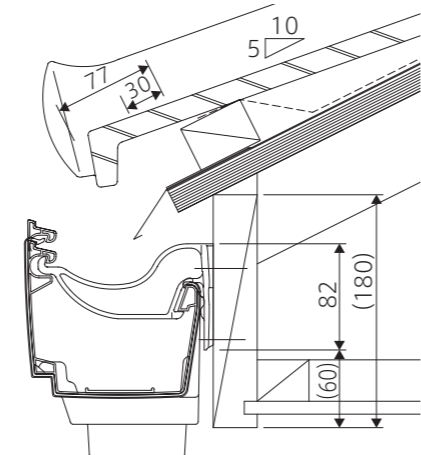
厚物瓦



UST42 (高排水システム専用)



和瓦



■のきといの規格

素材	硬質塩ビ+特殊樹脂
落水口種類	洋風じょうご
推奨たてとい	ユニシェイプURT60BL
排水断面積	UST140 … 0.00941m ²
排水量 (勾配1/500)	UST140 … 0.00265m ³ /sec

■おもな部品

落水口種類	●洋風じょうご
接続部材	●インサイドジョイント・ジョイント
	●伸縮ジョイント
	●インサイド曲り(出)
	●曲り(出)(入)
のきとい支持具	●止り(右)(左)
	●ブラケット正面打(吊)固定式
	●ブラケット正面打(吊)自在式

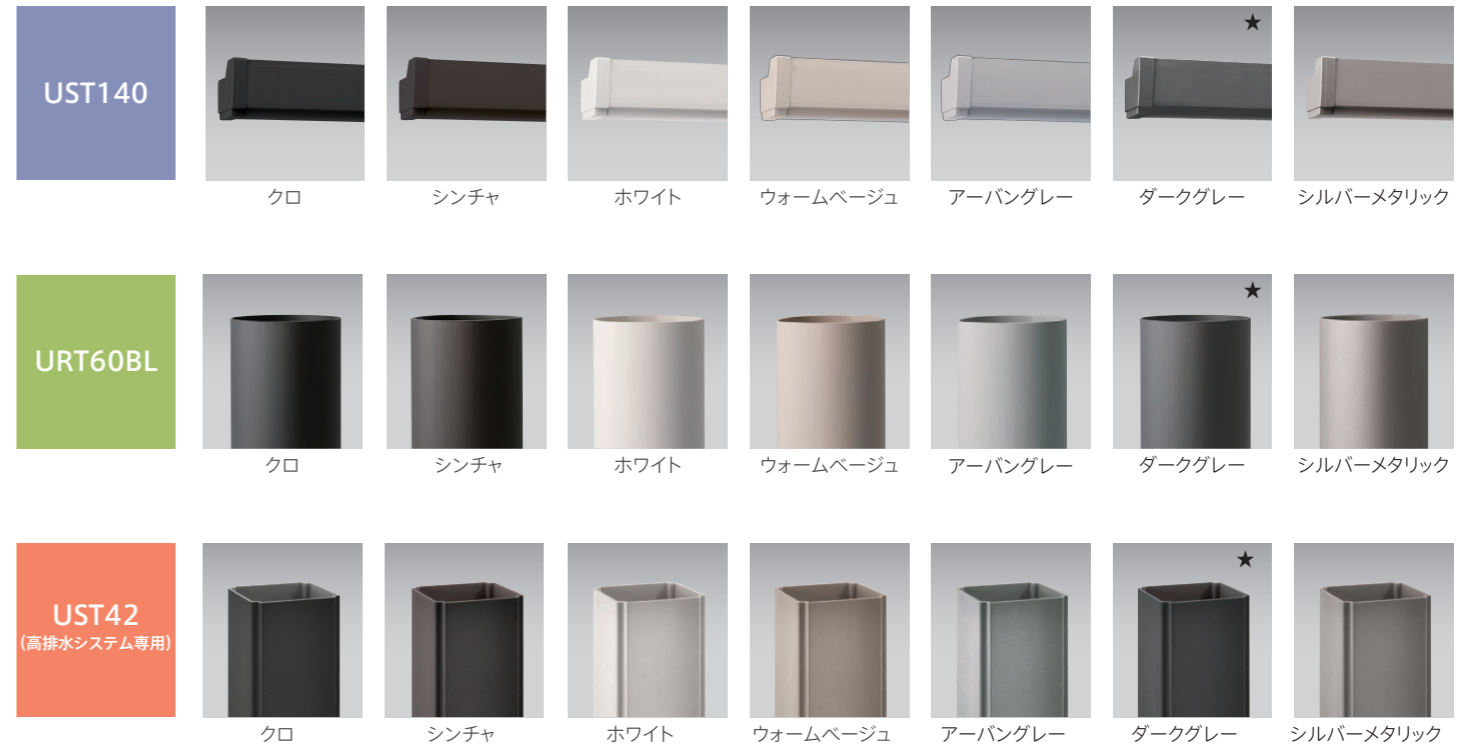
■たてといの同色接続一覧

UST140

	クロ K	シンチャ S	ホホワイト W	ウォームベージュ U	アーバングレー AG	ダークグレー Y	シルバーメタリック LM
ユニシェイプURT60BL	○	○	○	○	○	★	○
ユニシェイプUST42	○	○	○	○	○	★	○
アートフェイスY60H	○	○	○	○	○	—	—
丸トップUT60	○	○	○	○	○	—	—

★印は受注生産品です。(納期は受注後約2週間です)

カラーバリエーション

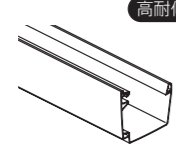















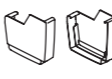


★印は受注生産品です。(納期は受注後約2週間です)

高排水システムに関しては、別途「高排水システムカタログ」(LTK1375)をご覧ください。



ユニシェイプUST140 ■部材一覧

カタログ用品名	形状	サイズ	品番	色番								梱包数	備考	
				クロ	シンチャ	ホワイト	ウォームベージュ	アーバングレー	ダークグレー	シルバーメタリック	トーマイ			
				K	S	W	U	AG	Y	LM	T			
本体		UST140-3,600	CH01	○	○	○	○	○		○		4		
		UST140-4,000	CH02	○	○	○	○	○	★	○		4		
洋風じょうご		UST140	PK01	○	○	○	○	○		○		8	※1	
洋風じょうご (高排水用)		UST140	PK02	○	○	○	○	○	★	○		8	※9	
落し口エルボ		Y60H-85°	PG02	○	○	○	○	○				12	※2	
落し口リング (高排水用)		URT60	PH19	○	○	○	○	○	★	○		8		
		UST42	PH44	○	○	○	○	○	★	○		12		
		Y60H	PF96	○	○	○	○					12		
軒系列部品		URT60	PH01	○	○	○	○	○		○		12	※2	
		Y60H・UT60	PG03	○	○	○	○	○				12	※2	
		UT60	PG10	○	○	○	○	○			○		12	※2
		VU・VP75	PG15Y	「継手挿入時に回転リングが隠れるため色はダークグレーのみとなります」 PG15YはUST140専用品となります」								8	※2	
インサイドジョイント		UST140	GU65	○	○	○	○	○	★			16	※3	
ジョイント		UST140	PK14	○	○	○	○	○		○		16		
伸縮ジョイント		UST140	PK04	○	○	○	○	○	★	○		5		
インサイド曲り(出)		UST140	PK05	○	○	○	○	○	★	○		8		
曲り(出)		UST140	PK13	○	○	○	○	○		○		8		
曲り(入)		UST140	PK06	○	○	○	○	○	★	○		2		

カタログ用品名	形状	サイズ	品番	色番								梱包数	備考		
				クロ	シンチャ	ホワイト	ウォームベージュ	アーバングレー	ダークグレー	シルバーメタリック	トーマイ				
				K	S	W	U	AG	Y	LM	T				
軒系列部品		止り(右・左)	PK07	○	○	○	○	○		○		14 (7set)			
		止り(右)	PK11						★				14		
		止り(左)	PK12						★				14		
		のきとい切断治具	GU66										2	※4	
ブラケット吊具		ブラケット正面打(吊) 固定式	LP01									○	50 ※5		
		ブラケット正面打(吊) 自在式	UST140-0-10~45	LS01									○	50 ※5	
			UST140-2.5-10~45	LS25									○	50 ※5	
			UST140-4-10~45	LS04									○	50 ※5	
			UST140-4.5-10~45	LS45									○	50 ※5	
			UST140-5-10~45	LS05									○	50 ※5	
			UST140-6-10~45	LS06									○	50 ※5	
		ブラケット吊金具 (特注)		UST140-1.0-15~45	LS12									○	50 ※6 ※8
				UST140-1.5-15~45	LS15									○	50 ※6 ※8
				UST140-2-15~45	LS20									○	50 ※6 ※8
UST140-3-15~45	LS30											○	50 ※6 ※8		
		UST140-3.5-15~45	LS35								○	50 ※6 ※8			
		(上記以外の特殊勾配)	LS99									※6 ※7 ※8			

★印は受注生産品です。(納期は受注後約2週間です)
 ※1 ストッパー入り、回転リングなし。洋風じょうごを取付ける際は、回転リングをご使用ください。 ※2 洋風じょうごを取り付ける際は、落し口エルボまたは回転リングをご使用ください。
 ※3 インサイド接続。LM(シルバーメタリック)色をご採用の際は、AG(アーバングレー)色をご選択ください。 ※4 環境配慮・端材の回収再利用にて生産しており、色はグレーを基調とした混色になります。
 ※5 UST140専用の吊具です。 ※6 特注品です。(納期は受注後約2週間です。) ※7 ご注文の際は、品名・サイズ・勾配角度・色・数量をご指定ください。
 ※8 止具部分はステンレス製の製品で対応させていただきます。 ※9 洋風じょうご(高排水用)を取り付ける際は、落し口リング(高排水用)をご使用ください。止水部材入り。

ユニシェイプURT60BL ■部材一覧

カタログ用品名	形状	サイズ	品番	色品番							梱包数	備考
				クロ	シンチャ	ホワイト	ウォーム ベージュ	アーバン グレー	ダーク グレー	シルバー メタリック		
				K	S	W	U	AG	Y	LM		
本体	バンドレスたてとい	URT60BL-2,700	BH01	○	○	○	○	○	○	○	20	
		URT60BL-3,000	BH02	○	○	○	○	○	★	○	20	
	たてとい	URT60-2,700	BH03	○	○	○	○	○	○	○	10	
		URT60-3,000	BH04	○	○	○	○	○	★	○	10	
自在ドレン(スリム)		URT60	PH13	○	○	○	○	○	○	○	24	※1
インサイドエルボ		URT60-87°	PH03	○	○	○	○	○	★	○	8	
		URT60-45°	PH04	○	○	○	○	○	★	○	10	
		URT60-20°	PH21	○	○	○	○	○	★	○	6	
エルボ		URT60-87°	PH57	○	○	○	○	○	★	○	8	
インサイドのし返しエルボ		URT60	PH18	○	○	○	○	○	★	○	8	
丸角はいといエルボ		URT60-R60-90°	PH16	○	○	○	○	○	★	○	12	※2
はいとい用落し口		S-R60-L100	PB45	○	○	○	○	○	○	○	20	※3
		S-R60-L180	PB46	○	○	○	○	○	○	○		
はいとい用落し口(高排水用)		S-R60-L100	PF97	○	○	○	○	○	★	○	20	※3
		S-R60-L180	PF98	○	○	○	○	○	★	○		
インサイドたてソケット		URT60	PH05	○	○	○	○	○	★	○	15	
インサイドたてソケット(高排水用)		URT60	PH20	○	○	○	○	○	★	○	8	
たてソケット		URT60	PH58	○	○	○	○	○	★	○	15	
伸縮ソケット		URT60BL	PH63	○	○	○	○	○	○	○	8	
		URT60	PH12	○	○	○	○	○	★	○	15	
オーバーフローソケット		URT60	PH61	○	○	○	○	○	★	○	6	※4
ネジツキポーチドレンセット		URT60	PH07	○	○	○	○	○	★	○	20	
ポーチドレン		URT60	PH28	○	○	○	○	○	○	○	10	

カタログ用品名	形状	サイズ	品番	色品番							梱包数	備考
				クロ	シンチャ	ホワイト	ウォーム ベージュ	アーバン グレー	ダーク グレー	シルバー メタリック		
				K	S	W	U	AG	Y	LM		
合せマス		URT60	PH08	○	○	○	○	○	★	○	4	
角マス		URT60	PH22	○	○	○	○	○	○	○	6	
インサイドY管エルボ		URT60-URT60-URT60-87°	PH10	○	○	○	○	○	★	○	8	
Y管		URT60-VU50-87°	PH09	○	○	○	○	○	★	○	12	
Y管アダプター		URT60-VU50-87°	PH29	○	○	○	○	○	○	○	20	※5
排水管カバー		URT60BL	PH52	○	○	○	○	○	★	○	8	※6
		URT60	PH11	○	○	○	○	○	★	○	8	
たて系列部品		URT60-L58	LN72	○	○	○	○	○	★	○	50	※3
		URT60-L28	LN73	○	○	○	○	○	★	○	50	※3
		URT60-L20	LN74	○	○	○	○	○	★	○	50	※3
		URT60(打込み90)	LN75	○	○	○	○	○	★	○	50	※3
バンドレスクリップ		URT60(打込み105)	LN57	○	○	○	○	○	★	○	100	※3
		URT60(打込み120)	LN64	○	○	○	○	○	★	○	100	
はいといデンデン		URT60(屋根材厚:9mm相当) 薄物瓦、カラーベスト、 板金横置き等	LN59	○	○	○	○	○	★	○	50	※3
		URT60(屋根材厚:23mm相当) 平瓦、ブルック、和瓦等	LN60	○	○	○	○	○	★	○	50	※3
		URT60(屋根材厚:34mm相当) 和瓦、モニエル瓦等	LN61	○	○	○	○	○	★	○	50	※3
たてといストッパー		URT60	PH14	○	○	○	○	○	★	○	200	※3
たてとい切断治具		URT60	GU58								20	※7

★印は受注生産品です。(納期は受注後約2週間です)
 ※1 自在ドレンをご使用の際は、のきといの伸縮処理が必要になる場合がありますので施工説明書をご確認ください。自在ドレン(スリム)を取り付ける際はのきといのホルソー径は55φになります。
 ※2 塗装品です。 ※3 LM(シルバーメタリック)色をご採用の際は、AG(アーバングレー)色をご選択ください。 ※4 ゲリラ豪雨による埋設管からの雨水逆流を防止し、オーバーフローさせる継手です。
 ※5 Y管アダプターはY管使用時、横引き管(塩ビ管)を隠すための専用部品です。 ※6 バンドレスたてとい直結タイプです。
 ※7 環境配慮…端材の回収再利用にて生産しており、色はグレーを基調とした混色になります。

ユニシェイプUST42 ■部材一覧

カタログ用品名	形状	サイズ	品番	色品番							梱包数	備考
				クロ	シンチャ	ホワイト	ウォーム ベージュ	アーバン グレー	ダーク グレー	シルバー メタリック		
				K	S	W	U	AG	Y	LM		
本体	たてとい	UST42-3,000	BH11	○	○	○	○	○	★	○	20	
	自在ドレン	UST42	PH96	○	○	○	○	○	★	○	15	※1
	落し口リング	UST42	PH44	○	○	○	○	○	★	○	12	※2
	インサイドエルボ	UST42-87°	PH33	○	○	○	○	○	★	○	30	
	角々エルボ	UST42-87°	PH31	○	○	○	○	○	★	○	30	
		UST42-25°	PH32	○	○	○	○	○	★	○	30	
	ターンエルボ	UST42-87°	PH36	○	○	○	○	○	★	○	30	
	はいといエルボ	UST42-90°	PH40	○	○	○	○	○	★	○	20	
	自在エルボ	UST42	PH38	○	○	○	○	○	★	○	20	※3
たて系列部品	はいとい用落し口	S-R60-L100	PF97	○	○	○	○	○			20	※4
		S-R60-L180	PF98	○	○	○	○	○			20	※4
	インサイドソケット	UST42	PH35	○	○	○	○	○	★	○	30	
	角々ソケット	UST42	PH34	○	○	○	○	○	★	○	30	
	ターンソケット	UST42	PH37	○	○	○	○	○	★	○	20	
	異径丸角ソケット	URT60-UST42	PH42	○	○	○	○	○	★	○	20	
	ネジキポーチ ドレンセット	URT60	PH07	○	○	○	○	○	★	○	20	
	ポーチドレン	UST42	PH56	○	○	○	○	○	★	○	12	
	合せマス	UST42	PH41	○	○	○	○	○	★	○	20	
	Y管	UST42-VU50・87°	PH39	○	○	○	○	○	★	○	10	

カタログ用品名	形状	サイズ	品番	色品番							梱包数	備考
				クロ	シンチャ	ホワイト	ウォーム ベージュ	アーバン グレー	ダーク グレー	シルバー メタリック		
				K	S	W	U	AG	Y	LM		
排水管カバー		UST42-VU・VP50対応	PH95	○	○	○	○	○		○	15	
		UST42-VU・VP75VU・ VP65・VU50対応	PH43	○	○	○	○	○	★	○	10	
たてとい切断治具		UST42	GU68								10	※5
たて系列部品		UST42-打込L90	PH45	○	○	○	○	○		○	50	
		UST42-打込L105	PH46	○	○	○	○	○	★	○	50	
		UST42-打込L120	PH47	○	○	○	○	○		○	50	
		UST42-L24	PH71	○	○	○	○	○		○	50	
		UST42-L49	PH48	○	○	○	○	○	★	○	50	
	はいといデンデン		UST42 (屋根材厚:9mm相当) 薄物瓦、カラーベスト、 板金横葺き等	PH51	○	○	○	○	○	★	○	50
UST42 (屋根材厚:23mm相当) 平瓦、ブルック、和瓦等			PH50	○	○	○	○	○	★	○	50	
UST42 (屋根材厚:34mm相当) 和瓦、モニエル瓦等			PH49	○	○	○	○	○	★	○	50	

★印は受注生産品です。(納期は受注後約2週間です)
 ※1 超芯レボル専用。ドレンキャップ、ドレン本体、専用リングのセットです。 ※2 T120、UST140の洋風じょうご(高排水用)専用の落し口リングです。PH96に付属の落し口リングとは形状が異なります。
 ※3 のし返し専用エルボとしてご使用ください。他の部位へのご使用は避けてください。 ※4 LM(シルバーメタリック)色をご採用の際はAG(アーバングレー)色をご選択ください。
 ※5 環境配慮のため端材の回収再利用にて生産しており、色はグレーを基調とした混色になります。