

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

積水化学北海道（株）

〒007-0837 TEL 011（785）3321 札幌市東区北37条東29丁目6-15

東北営業所

〒980-6010 TEL 022（217）0608 仙台市青葉区中央4-6-1（SS30ビル10階）

東京営業所

〒105-8566 TEL 03（6748）6513 東京都港区虎ノ門2-10-4（オークラプレステージタワー）
TEL 03（6748）6514

名古屋営業所

〒450-6642 TEL 052（307）6806 名古屋市中村区名駅1-1-3（JRゲートタワー42階）

名古屋営業所（中部セキスイ商事株式会社）

〒486-0804 TEL 0568（56）3121 愛知県春日井市鷹来町字下東光坊4516

大阪営業所

〒530-8565 TEL 06（6365）4520 大阪市北区西天満2-4-4（堂島関電ビル）

北陸営業所

〒920-0031 TEL 076（231）4464 金沢市広岡3-1-1（金沢パークビル）

広島営業所

〒730-0017 TEL 082（224）6251 広島市中区鉄砲町7-18（東芝フコク生命ビル10階）

山陰営業所（山陰セキスイ商事株式会社）

〒699-0624 TEL 0853（72）3881 島根県出雲市斐川町上直江975-1

四国営業所（西日本セキスイ商事株式会社）

〒761-0301 TEL 087（868）3800 高松市林町1509番地

福岡営業所

〒812-0033 TEL 092（271）1350 福岡市博多区大博町1-2

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

【ホームページ】 【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.
LT|K|13|75
'12.06初版
23.05-SS



排水効率を高める新設計



高排水システム

- 超芯レボル ● UST42
- UST140 ● UST42
- T120 ● URT60BL
- Y60H

雨水を効率よく排水するから、少ないたてといで外観スッキリ！

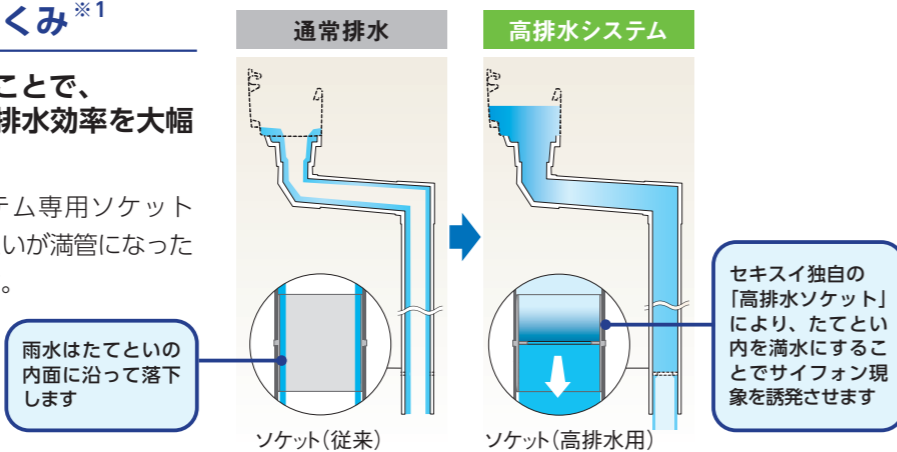
四季の変化に富んだ日本の自然は、われわれ日本人の文化に豊かな彩りをもたらしています。その一方で、雨が及ぼす様々な悪影響から住宅をまもるため、雨といの開発にたゆまぬ努力が重ねられてきました。そして今、自然の物理現象を利用して雨水を排水する新しい仕組み「高排水システム」を開発しました。セキスイなら、少ないたてといの本数で、住宅の外観をスッキリと魅せることができます。



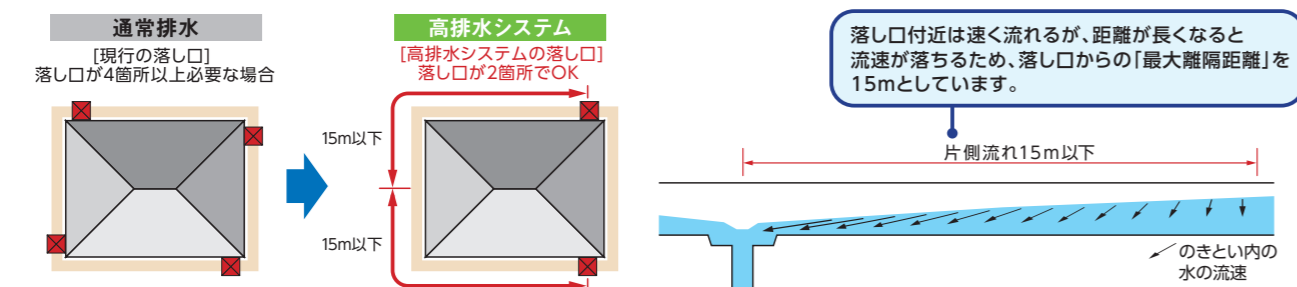
「高排水システム」のしくみ※1

たてとい内を水密構造にすることで、サイフォン現象を誘発させ、排水効率を大幅アップ！

たてといに設置した高排水システム専用ソケットの効果により雨水が溜まり、たてといが満管になったとき、サイフォン現象が発生します。



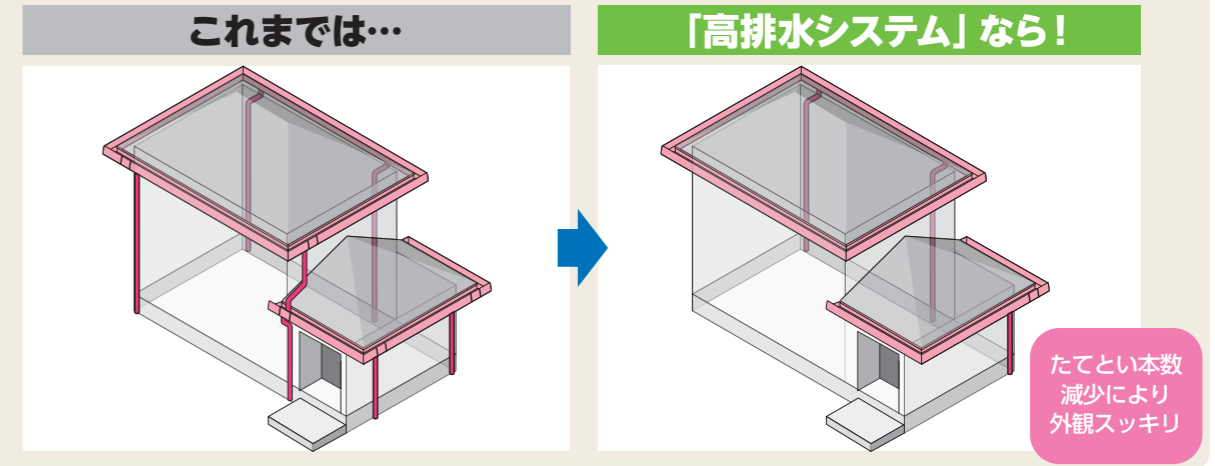
「高排水システム」による落し口の削減のイメージ例



POINT 1

たてとい本数を減らせるので、住宅の意匠性と設計自由度が向上※2

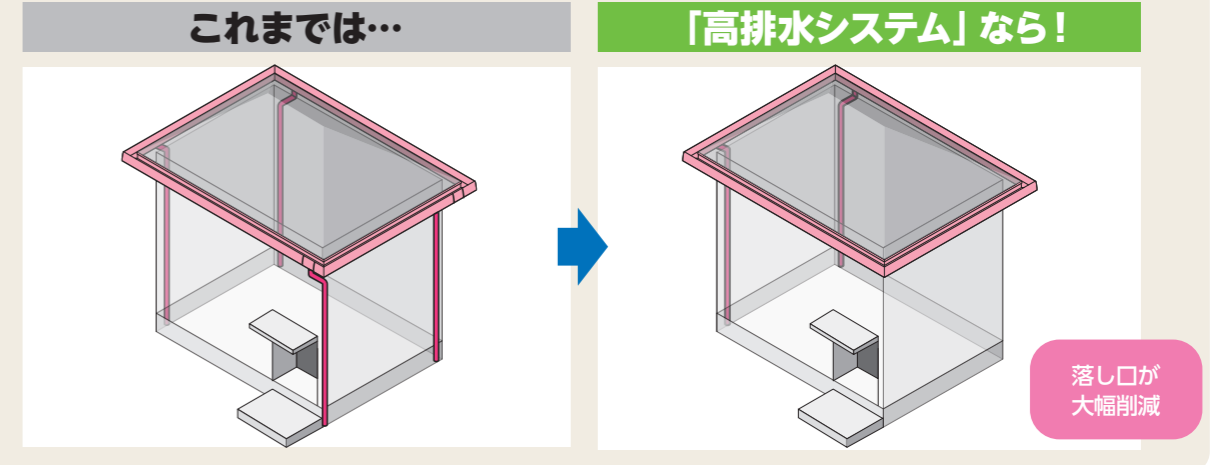
住宅を雨から守るために雨といは不可欠です。しかし住宅デザイン的には目立たなくしたい。1つの解決策が高排水システムです。住宅の背面に落し口を集めることで、住宅正面の意匠性を向上できます。



POINT 2

落し口削減により、部材点数を大幅に削減※2

落し口がどれだけ減らせるかは、屋根の形状や面積などから算出でき、ケースによっては約半分になることもあります。施工時間の効率化が求められる昨今、部材点数の削減効果が期待できます。



POINT 3

セキスイが独自に開発した新ソケットで高排水システムを実現

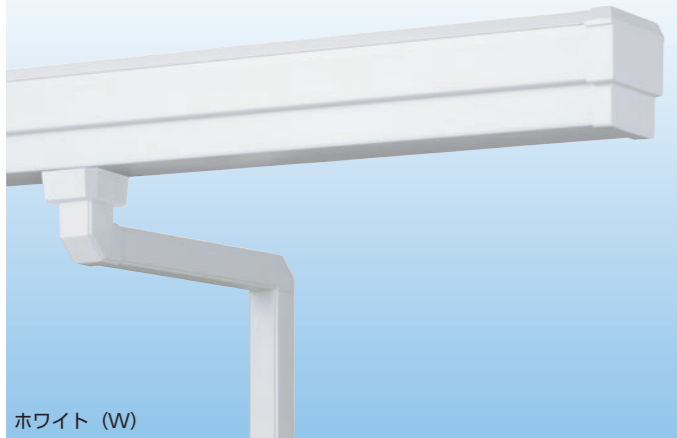
セキスイの高排水システムは、異物の詰まりリスクと排水時の騒音を軽減できる安心・安全設計です。さらに枯れ葉よけを併用することで、より一層、枯れ葉の詰まり対策ができます。



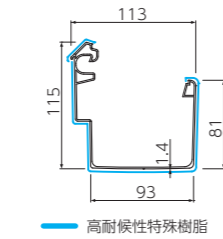
※1 凍害防止ロッドを使用する際は、弊社営業所までお問い合わせください。
 ※2 屋根形状や投影面積によっては、落し口やたてといが減らないケースがあります。

製品紹介

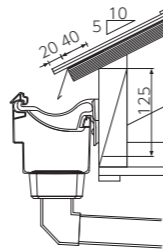
超芯 **レボル** (高排水システム)



寸法図



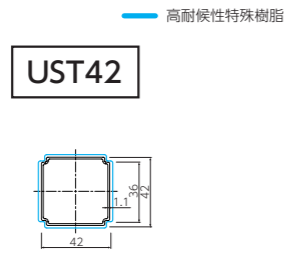
参考納まり図



カラーバリエーション



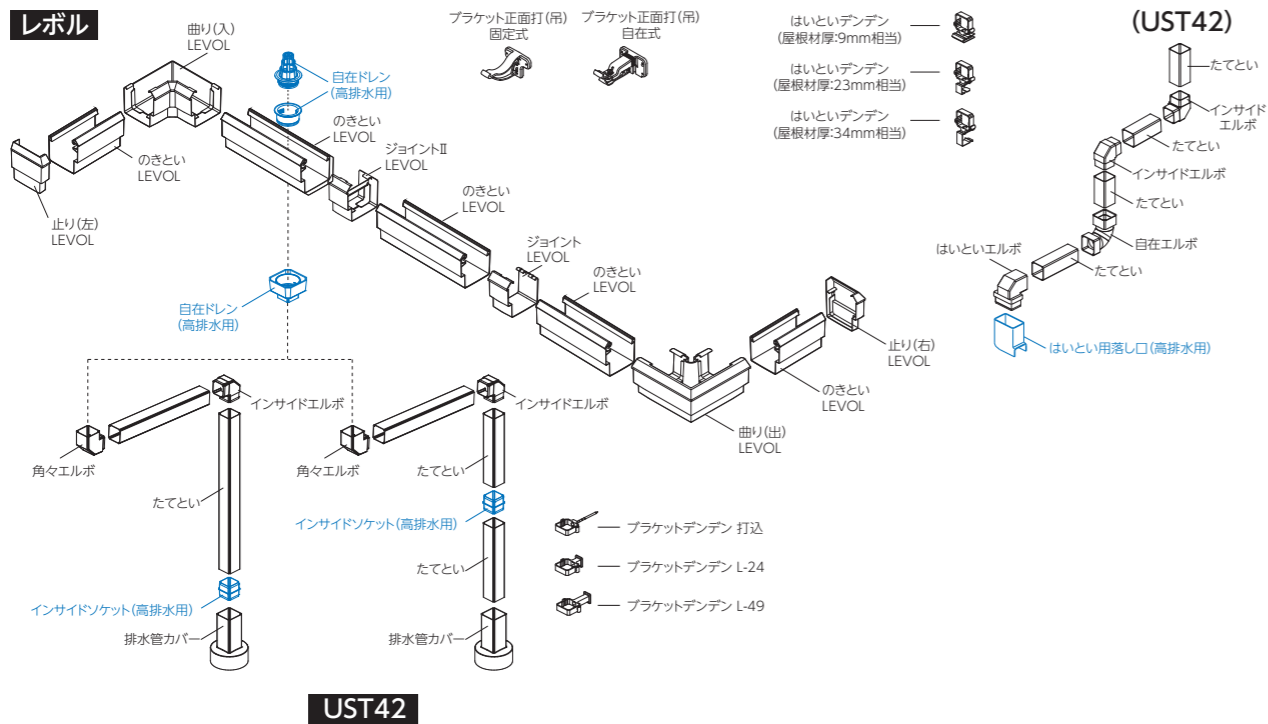
対応たてとい
寸法図



カラーバリエーション

	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	シルバーメタリック
	K	S	W	U	AG	LM
UST42	○	○	○	○	○	○

標準組立図

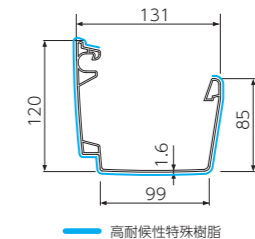


※青字は高排水システム専用部材です。
1Fからの排水においても「高排水ソケット」は必ずご使用ください。

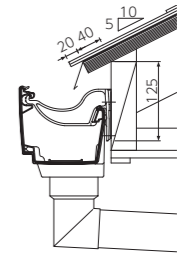
UNISHAPE **UST140** (高排水システム)



寸法図



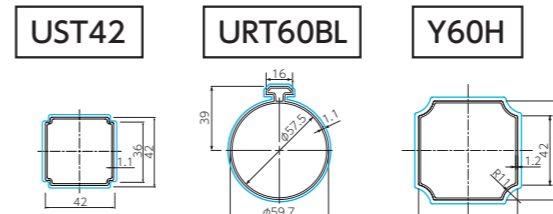
参考納まり図



カラーバリエーション



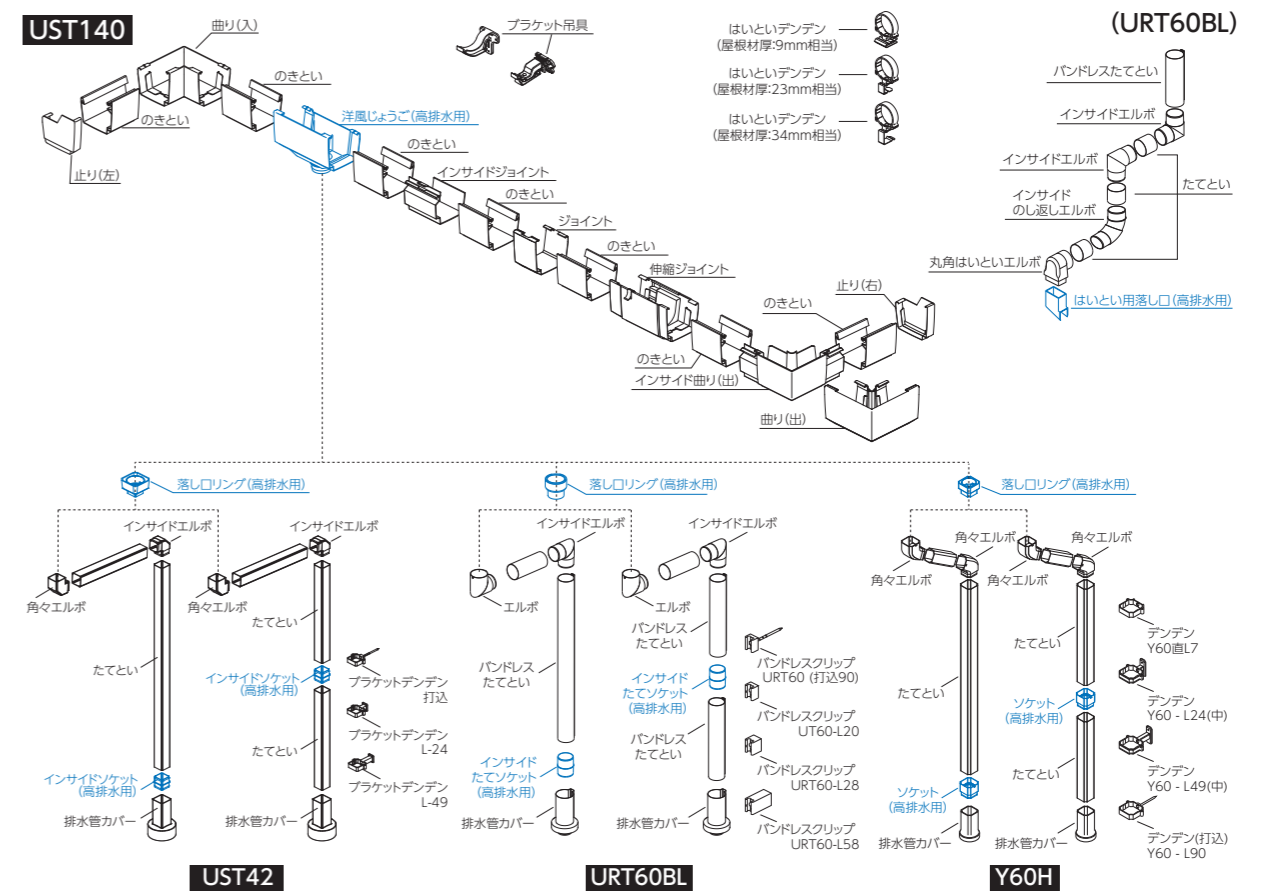
対応たてとい
寸法図



カラーバリエーション

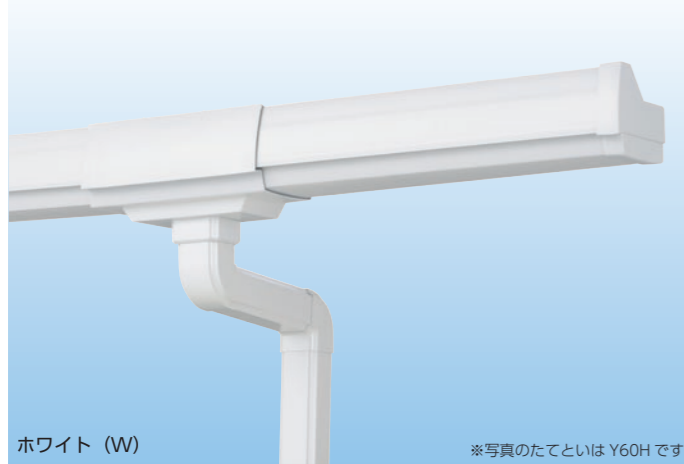
	クロ	シンチャ	ホワイト	ウォームベージュ	アーバングレー	シルバーメタリック
	K	S	W	U	AG	LM
UST42	○	○	○	○	○	○
URT60BL	○	○	○	○	○	○
Y60H	○	○	○	○	-	-

標準組立図

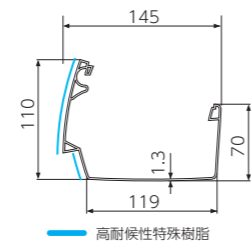


※青字は高排水システム専用部材です。
1Fからの排水においても「高排水ソケット」は必ずご使用ください。

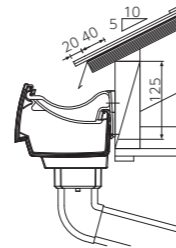
アートフェイス T120 (高排水システム)



寸法図



参考納まり図

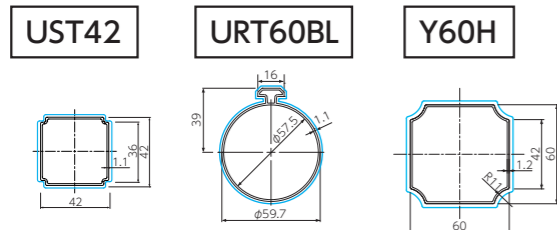


カラーバリエーション



対応たてとい

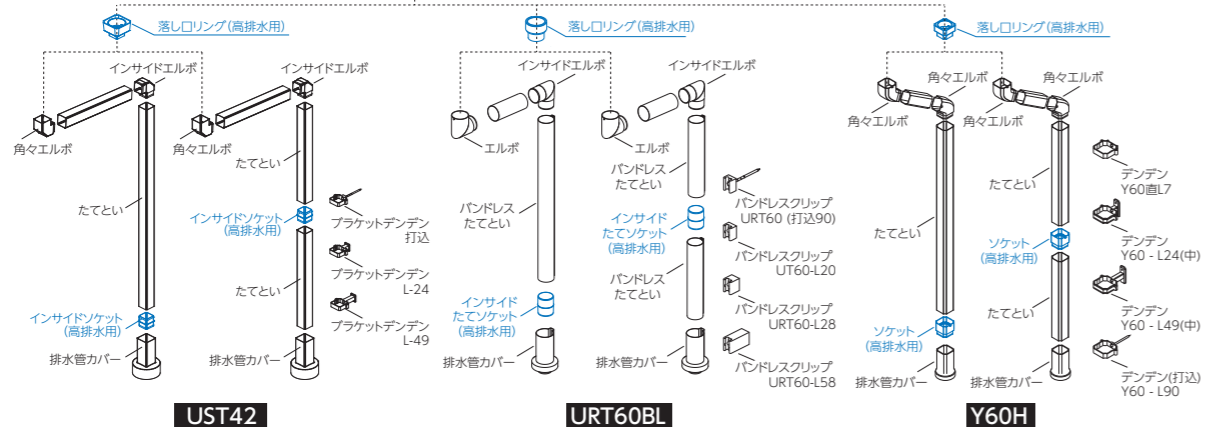
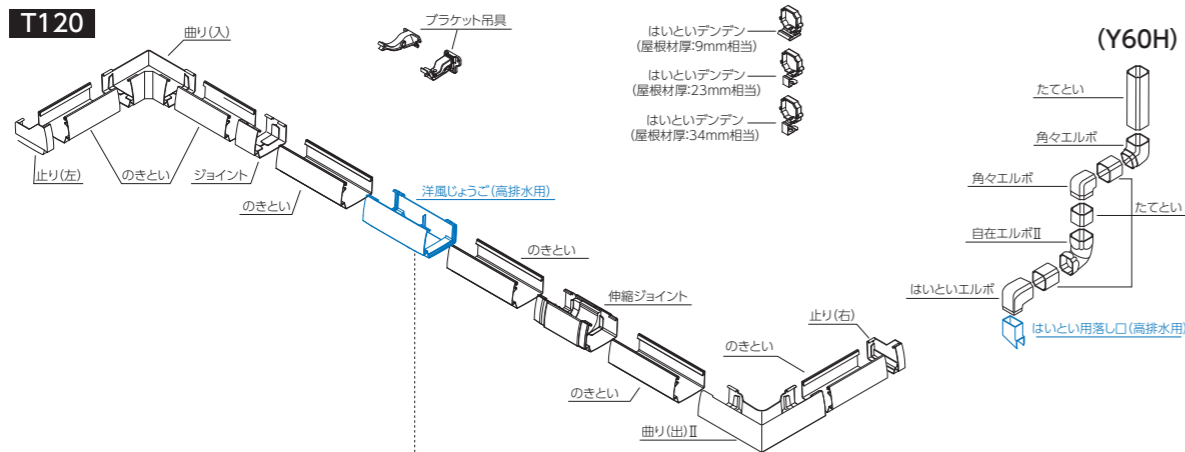
寸法図



カラーバリエーション

	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	シルバーメタリック
	K	S	W	U	AG	LM
UST42	○	○	○	○	○	○
URT60BL	○	○	○	○	○	○
Y60H	○	○	○	○	-	-

標準組立図



※青字は高排水システム専用部材です。
1Fからの排水においても「高排水ソケット」は必ずご使用ください。

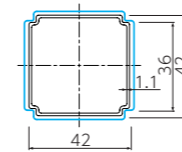
高排水を発生させる たてとい は3種類のデザインからお選びいただけます。

UNISHAPE シリーズ

「上質」&「シンプル」、トレンドを超越した新スタンダード

「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。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雨といです。

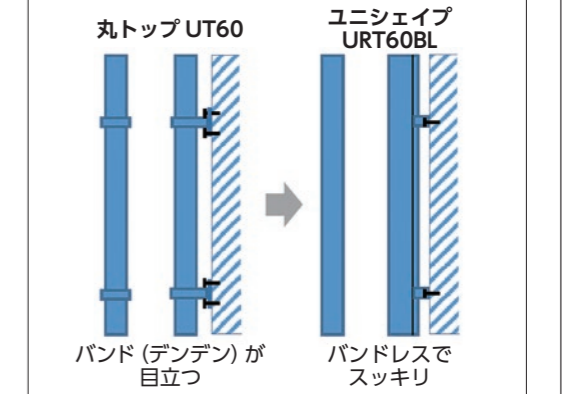
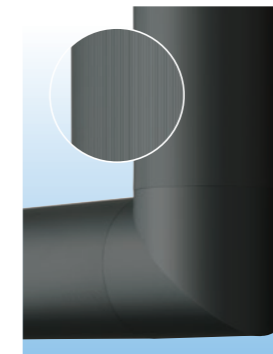
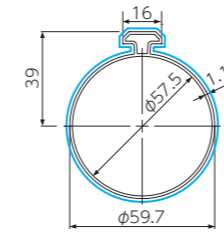
UST42 NEW



製品の特長

- **光沢を抑える「ローレット」**
たてといの全周に樹脂特有の光沢を抑え、住宅外観との馴染みをよくするローレットを表面に施しています。
- **継ぎ目が立たない「インサイド接続」**
たてとい部品の接続はインサイド接続方式より、継ぎ目が目立たずスッキリとした外観印象を与えます。
- **色褪せしにくい「高耐候処理」**
たてといの全周と部品に高耐候性特殊樹脂を使用。色褪せを抑えて永く、建築当初の美しさを保ちます。
- **シャープな仕上がり「シャープエルボ」**
シャープな仕上がり住宅外観に馴染み、違和感を与えません。
- **たてとい支持具は背面クリップ方式「バンドレス」(URT60BLのみ)**
従来方式とは違い、支持具(デンデン)がたてとい前面から見えないためスッキリした外観印象をあたえます。

URT60BL

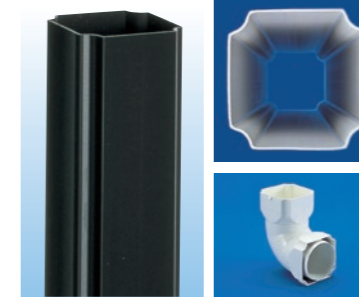
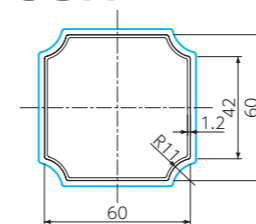


アートフェイス シリーズ

端正な角型たてとい

四隅にサジ面を施した設計で、端正なデザイン。のきといT120にマッチし、統一感のある納まりイメージが得られます。施工の省力化や美観を高める高機能部材も豊富に用意しました。

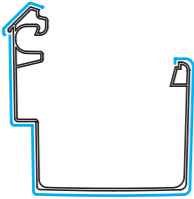
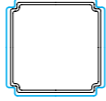
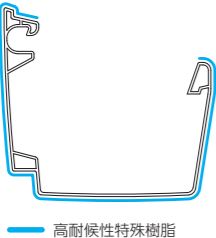
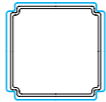


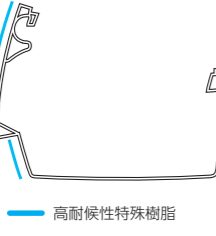



Y60H



- **色褪せしにくい「高耐候処理」**
たてといの前面と部品に高耐候性特殊樹脂を使用。色褪せ、汚れを抑えて永く、建築当初の美しさを保ちます。
- **角型に最適なデザイン**
4隅にサジ面を施した設計で、端正なデザイン。T120と組み合わせれば、統一感のある仕上がりになります。
- **高い機能を持つ部品も豊富にご用意**
自由に回転し、微妙な角度調節が可能な「自在エルボII」もご用意しています。

組み合わせ一覧表

※降雨量：100mm/hrの場合

のき系列	たて系列	落し口	水勾配	落し口1箇所 当りの屋根 投影面積	離隔距離 (片流れ長さ)	伸縮処置基準				
						落し口(洋風じょうご) から曲り・止りまでの 長さ	落し口(洋風じょうご) の間隔	出隅と出隅の 間隔	出隅と入隅の 間隔	入隅と入隅の 間隔
超芯レボル (高排水システム)  高耐候性特殊樹脂	UST42  高耐候性特殊樹脂	自在ドレン (高排水用)	1/1000	72㎡以下	15m以内			20m以下	20m以下	13m以下
			1/500	78㎡以下						
UNISHAPE UST140 (高排水システム)  高耐候性特殊樹脂	UST42 	洋風じょうご (高排水用) + 落し口リング (高排水用)	1/1000	80㎡以下	15m以内	12m以下	20m以下	8m以下	6m以下	4m以下
	URT60BL 									
	Y60H  高耐候性特殊樹脂									
基準を超える場合は伸縮ジョイントで対応										
アートフェイス T120 (高排水システム)  高耐候性特殊樹脂	UST42 	洋風じょうご (高排水用) + 落し口リング (高排水用)	1/1000	72㎡以下	15m以内	12m以下	20m以下	8m以下	6m以下	4m以下
	URT60BL 									
	Y60H  高耐候性特殊樹脂									
基準を超える場合は伸縮ジョイントで対応										

■ 超芯 **Levol** (高排水システム)


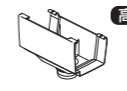

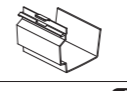
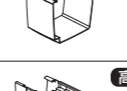
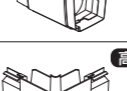
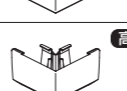
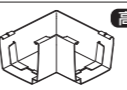
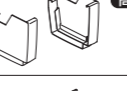
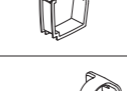
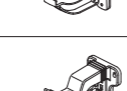
のき系列

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	トーマイ		
				K	S	W	U	AG	T		
のきとい		レボル-3,600	CL01	○	○	○	○	○	-	4	
自在ドレン (高排水用)		UST42	PH96	○	○	○	○	○	-	15	※
ジョイント		レボル	PL05	○	○	○	○	○	-	12	
ジョイントII		レボル	PL09	○	○	○	○	○	-	12	
曲り(出)		レボル	PL06	○	○	○	○	○	-	4	
曲り(入)		レボル	PL07	○	○	○	○	○	-	2	
止り(右・左)		レボル	PL08	○	○	○	○	○	-	20 (10セット)	
ブラケット正面打 (吊)	固定式	レボル-0-10	LV01	-	-	-	-	-	○	50	
	自在式	レボル-0-10~45	LV10	-	-	-	-	-	○	50	
		レボル-4-10~45	LV11	-	-	-	-	-	○	50	
ブラケット吊金具 (特注)		レボル-5-10~45	LV12	-	-	-	-	-	○	50	
		レボル-1-15~40	LV80	-	-	-	-	-	○	50	※1 ※3
		レボル-1.5-15~40	LV94	-	-	-	-	-	○	50	※1 ※3
		レボル-2-15~40	LV95	-	-	-	-	-	○	50	※1 ※3
		レボル-2.5-15~40	LV96	-	-	-	-	-	○	50	※1 ※3
		レボル-3-15~40	LV97	-	-	-	-	-	○	50	※1 ※3
		レボル-3.5-15~40	LV98	-	-	-	-	-	○	50	※1 ※3
		レボル-6-15~40	LV83	-	-	-	-	-	○	50	※1 ※3
		レボル-10-15~40	LV81	-	-	-	-	-	○	50	※1 ※3
		レボル-12-15~40	LV82	-	-	-	-	-	○	50	※1 ※3
レボル 特殊勾配 (上記以外の特殊勾配)	LV99	-	-	-	-	-	-	-	-	※1 ※2 ※3	

※ この製品に付属する落し口リングはUST140ならびにT120の洋風じょうご(高排水用)と組み合わせる落し口リング(高排水用)の品番PH44とは異なります。
 ※1 特注品です。(納期は受注後約2週間です)
 ※2 ご注文の際は、品名・サイズ・勾配角度・数量をご指定ください。
 ※3 止具部分はステンレス製の製品対応とさせていただきます。

■ LINISHAPE UST140 (高排水システム)

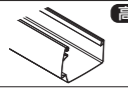
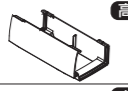
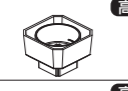
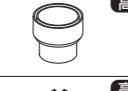
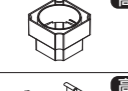
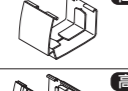
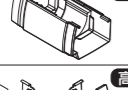
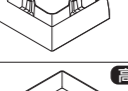
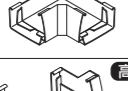

のき系列

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	シルバー メタリック	トーマイ		
				K	S	W	U	AG	LM	T		
のきとい		UST140-3,600	CH01	○	○	○	○	○	○	-	4	
		UST140-4,000	CH02	○	○	○	○	○	○	-	4	
洋風じょうご (高排水用)		UST140	PK02	○	○	○	○	○	○	-	8	※4
落し口リング (高排水用)		UST42	PH44	○	○	○	○	○	-	-	12	
		URT60	PH19	○	○	○	○	○	○	-	8	
		Y60H	PF96	○	○	○	○	-	-	-	12	
インサイドジョイント		UST140	GU65	○	○	○	○	○	-	-	16	※5
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	
止り(右・左)		UST140	PK07	○	○	○	○	○	○	-	14 (7セット)	
のきとい切断治具		UST140	GU66	色品番なし							2	※6
ブラケット正面打 (吊)	固定式	UST140-0-10	LP01	-	-	-	-	-	-	○	50	※7
	自在式	UST140-0-10~45	LS01	-	-	-	-	-	-	○	50	※7
		UST140-4-10~45	LS04	-	-	-	-	-	-	○	50	※7
		UST140-5-10~45	LS05	-	-	-	-	-	-	○	50	※7
		UST140-6-10~45	LS06	-	-	-	-	-	-	○	50	※7

※4 ストッパー、止水部材入り。落し口リングなし。洋風じょうごを取り付ける際は、落し口リングをご使用ください。また、シルバーメタリックは塗装品です。
 ※5 インサイド接続式。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。
 ※6 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。
 ※7 UST140専用の吊具です。

■ **アートフェイスT120** (高排水システム)

のき系列

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	トーマイ		
				K	S	W	U	T		
のきとい		T120-3,600	CA95	○	○	○	○	-	4	
洋風じょうご (高排水用)		T120-Y60H	PF95	○	○	○	○	-	6	※8
落し口リング (高排水用)		UST42	PH44	○	○	○	○	-	12	
		URT60	PH19	○	○	○	○	-	8	
		Y60H	PF96	○	○	○	○	-	12	
ジョイント		T120	PE29	○	○	○	○	-	8	
伸縮ジョイント		T120	PF94	○	○	○	○	-	16	
曲り(出)Ⅱ		T120	PE37	○	○	○	○	-	6	
曲り(入)		T120	PE39	○	○	○	○	-	8	
止り(右・左)		T120	PE65	○	○	○	○	-	10 (5セット)	
ブラケット正面打 (吊)	固定式	120-0-10	LM01	-	-	-	-	○	50	※9
		120-0-10 (U)	LJ82	-	-	-	-	○		
		120-0-20	LH06	-	-	-	-	○		
		120-4-10	LH07	-	-	-	-	○		
		120-4-20	LL66	-	-	-	-	○		
		120-4-45	LL67	-	-	-	-	○		
		120-5-10	LL08	-	-	-	-	○		
		120-5-30	LL68	-	-	-	-	○		
		120-5-45	LL69	-	-	-	-	○		
		120-6-10	LH09	-	-	-	-	○		
	120-6-45	LL70	-	-	-	-	○			
	120-6-60	LL71	-	-	-	-	○			
	自在式	120-0-10~45	LN20	-	-	-	-	○	50	
		120-0-45~60	LN26	-	-	-	-	○		
		120-4-10~45	LN22	-	-	-	-	○		
		120-4-45~60	LN27	-	-	-	-	○		
		120-4.5-10~45	LN23	-	-	-	-	○		
		120-5-10~45	LN24	-	-	-	-	○		
		120-5-45~60	LN28	-	-	-	-	○		
		120-6-10~45	LN25	-	-	-	-	○		
120-6-45~60	LN29	-	-	-	-	○				
自在式	(上記以外の特殊勾配)			-	-	-	-	-	※10 ※11	

※8 ストッパー入り。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。
 ※9 積雪地タイプ
 ※10 ご注文の際は、品名・サイズ・角度・数量をご指定ください。(納期は受注後約2週間です)
 ※11 特殊勾配ご注文の際は、止具部分がステンレス製の製品で対応致します。

■ **UNISHAPE UST42** (高排水システム)























たて系列

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	シルバーメタリック		
				K	S	W	U	AG	LM		
たてとい		UST42-3,000	BH11	○	○	○	○	○	○	20	
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	※12
はいとい用落し口 (高排水用)		S-R60-L100	PF97	○	○	○	○	○	-	20	
		S-R60-L180	PF98	○	○	○	○	○	-	20	
インサイドソケット (高排水用)		UST42	PH35	○	○	○	○	○	○	30	
角々ソケット		UST42	PH34	○	○	○	○	○	○	30	
ターンソケット		UST42	PH37	○	○	○	○	○	○	30	
異径丸角ソケット		URT60-UST42	PH42	○	○	○	○	○	○	20	
ネジツキポーチ 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	
排水管カバー		UST42-VU・VP50対応	PH95	○	○	○	○	○	-	10	
		UST42-VU・VP75 VU・VP65 VU50対応	PH43	○	○	○	○	○	○	10	
ブラケット デンデン		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)	PH51	○	○	○	○	○	○	50	
		UST42 (屋根材厚:23mm相当)	PH50	○	○	○	○	○	○	50	
		UST42 (屋根材厚:34mm相当)	PH49	○	○	○	○	○	○	50	
たてとい切断治具		UST42	GU68	-	-	-	-	-	-	10	※13

※12 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。
 ※13 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。

UNISHAPE URT60BL (高排水システム)














たて系列

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	ウォームペーパージュ	アーバングレー	シルバーメタリック			
				K	S	W	U	AG	LM			
バンドレスたてとい		高耐候 URT60BL-2,700	BH01	○	○	○	○	○	○	20		
			BH02	○	○	○	○	○	○	20		
たてとい		高耐候 URT60-2,700	BH03	○	○	○	○	○	○	10		
			BH04	○	○	○	○	○	○	10		
インサイドエルボ		高耐候 URT60-87°	PH03	○	○	○	○	○	○	8		
			PH04	○	○	○	○	○	○	10		
エルボ		高耐候 URT60-87°	PH02	○	○	○	○	○	○	24		
			PH57	○	○	○	○	○	○	8		
丸角はいといエルボ		高耐候 UT60-R60-90°	PH16	○	○	○	○	○	○	12	※14	
インサイドのし返しエルボ		高耐候 URT60	PH18	○	○	○	○	○	○	8		
はいとい用落し口 (高排水用)		高耐候 S-R60-L100	PF97	○	○	○	○	○	-	20	※15	
			PF98	○	○	○	○	○	-	20		
インサイドたてソケット (高排水用)		高耐候 URT60	PH20	○	○	○	○	○	○	8		
たてソケット		高耐候 URT60	PH06	○	○	○	○	○	○	24		
			PH58	○	○	○	○	○	○	15		
伸縮ソケット		高耐候 URT60	PH12	○	○	○	○	○	○	15		
オーバーフローソケット		高耐候 URT60	PH61	○	○	○	○	-	○	6		
ネジツキポーチドレンセット		高耐候 URT60	PH07	○	○	○	○	○	○	20		
ポーチドレン		高耐候 URT60	PH28	○	○	○	○	○	○	10		
合せマス		高耐候 URT60	PH08	○	○	○	○	○	○	4		
インサイドY管エルボ		高耐候 URT60-URT60-URT60-87°	PH10	○	○	○	○	○	○	8		
Y管		高耐候 URT60-VU50-87°	PH09	○	○	○	○	○	○	12		
排水管カバー		高耐候 URT60BL	PH52	○	○	○	○	○	○	8	※16	
			PH11	○	○	○	○	○	○	8		
バンドレスクリップ		高耐候 URT60-L58	LN53	○	○	○	○	○	-	100	※15	
			LN72	○	○	○	○	○	-	50		
		高耐候 URT60-L28	LN54	○	○	○	○	○	-	100	※15	
			LN73	○	○	○	○	○	-	50		
		高耐候 URT60-L20	LN56	○	○	○	○	○	-	100	※15	
			LN74	○	○	○	○	○	-	50		
	高耐候 URT60(打込90)	LN55	○	○	○	○	○	-	100	※15		
		LN75	○	○	○	○	○	-	50			
はいといデンデン		高耐候 URT60 (屋根材厚:9mm相当)	LN59	○	○	○	○	○	-	50	※15	
			高耐候 URT60 (屋根材厚:23mm相当)	LN60	○	○	○	○	○	-	50	※15
				高耐候 URT60 (屋根材厚:34mm相当)	LN61	○	○	○	○	○	-	50
インサイドたてといストッパー		高耐候 URT60	PH14	○	○	○	○	○	-	200	※15	
たてとい切断治具		高耐候 URT60	GU58	色品番なし						20	※17	

※14 塗装品です。
 ※15 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。
 ※16 バンドレスたてとい直結タイプです。
 ※17 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。

アートフェイス Y60H (高排水システム)

たて系列

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	ウォームペーパージュ		
				K	S	W	U		
たてとい		高耐候 Y60H-2,700	DA34	○	○	○	○	20	
角々エルボ		高耐候 Y60H-45°	PF32	○	○	○	○	50	
			PF01	○	○	○	○		
			PF31	○	○	○	○		
自在エルボII		高耐候 Y60-Y60	PF72	○	○	○	○	20	※18
はいといエルボ		高耐候 Y60H-R60-90°	PF04	○	○	○	○	20	
はいとい用落し口 (高排水用)		高耐候 S-R60-L100	PF97	○	○	○	○	20	
			PF98	○	○	○	○		
ソケット (高排水用)		高耐候 Y60H	PF99	○	○	○	○	12	
ポーチドレン		高耐候 Y60H-UT60	PF08	○	○	○	○	10	
飾りマス角型 (フタ付き)		高耐候 Y60H-UT60	PF14	○	○	○	○		
			PF09	○	○	○	○		
Y管		高耐候 Y60H-75°	PF10	○	○	○	○	6	
			PF09	○	○	○	○		
角マス		高耐候 Y60H	PF68	○	○	○	○	6	
合せマスII型		高耐候 Y60H-Y60H-UT60	PF13	○	○	○	○	10	
排水管カバー		高耐候 Y60H	PF11	○	○	○	○		
ブラケットデンデン		高耐候 Y60-L24(中)	GK70	○	○	○	○	50	※19
			GK71	○	○	○	○		
	高耐候 Y60-直L7	GK73	★	★	★	-			
		高耐候 Y60-打込L90	LM74	○	○	○	○		
	高耐候 Y60-打込L105	LM75	○	○	○	○			
高耐候 Y60-打込L120		LM79	○	○	○	○			
ステンレスデンデン		高耐候 Y60-打込L90	LC98	★	★	★	-	20	※20
はいといデンデン		高耐候 Y60 (屋根材厚:9mm相当)	LH87	○	○	○	○		
			高耐候 Y60 (屋根材厚:23mm相当)	LH88	○	○	○		
高耐候 Y60 (屋根材厚:34mm相当)	LM80	-	-	-	○				
			LJ17	○	○	○	○		

★印は受注生産品です。(納期は受注後約2週間です)
 ※18 止水性向上仕様
 ※19 釘径φ4.5mm
 ※20 和瓦にも適用できます。