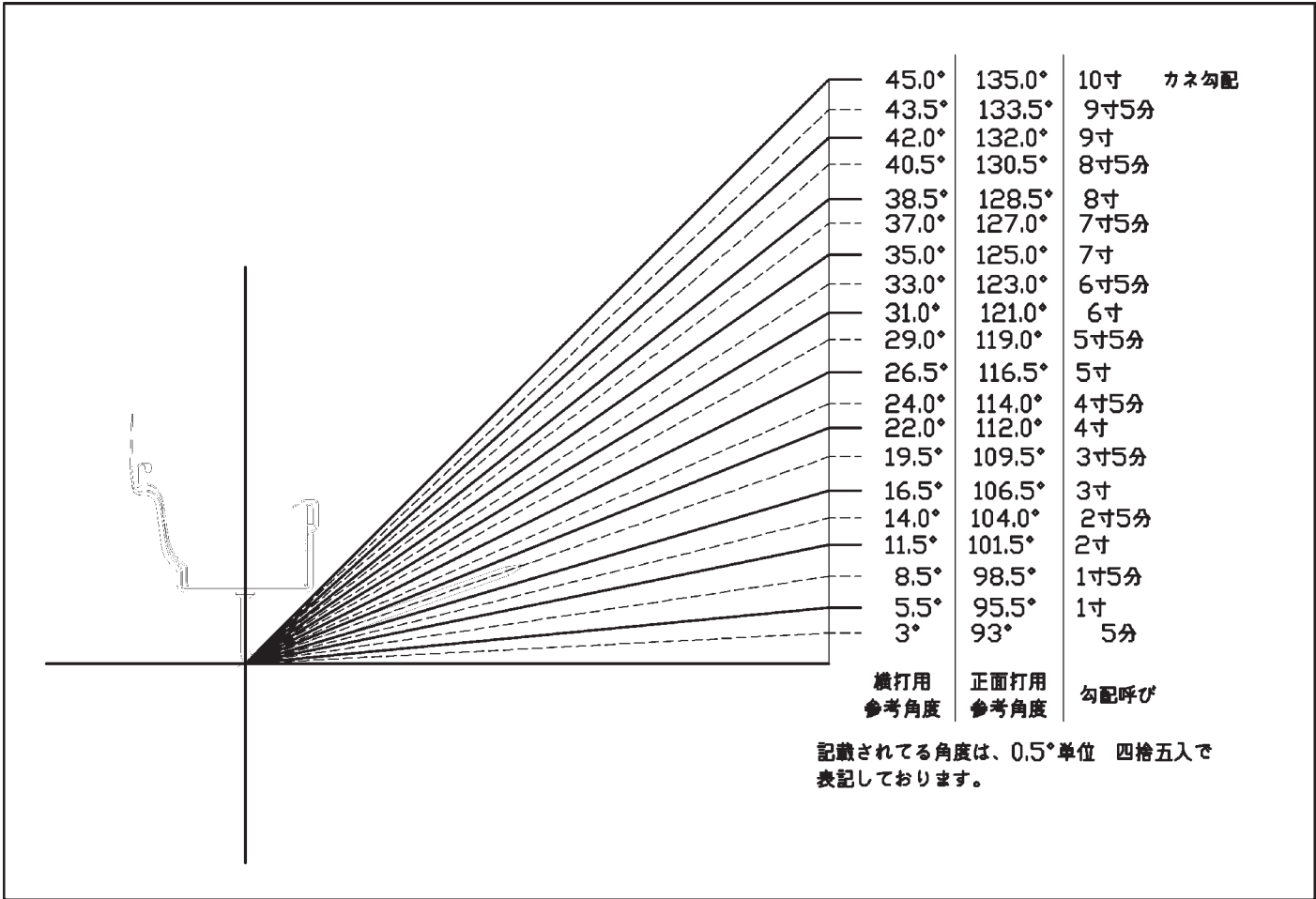


勾配角度表

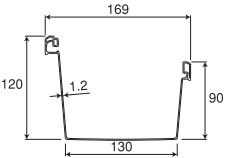
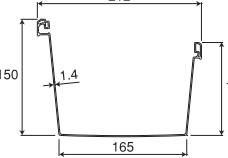
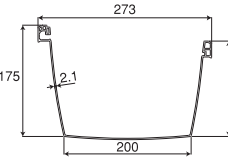
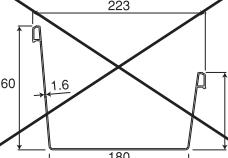
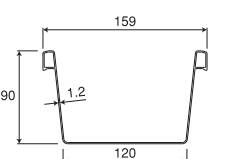
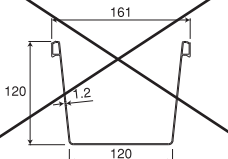
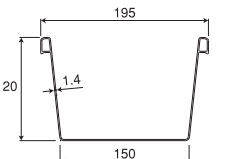
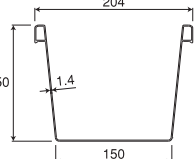
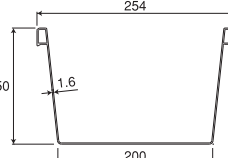
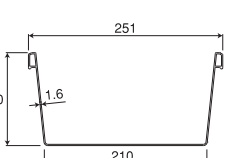
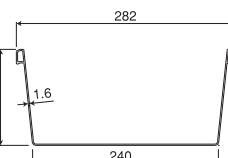


メーカー別 雨樋一覧

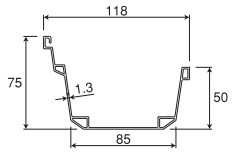
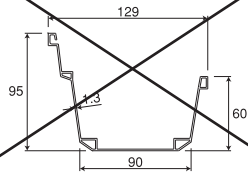
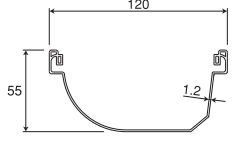
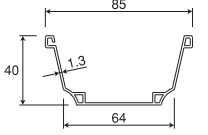
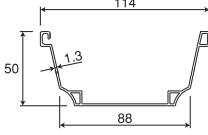
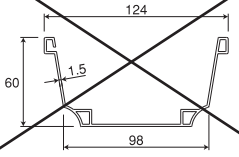
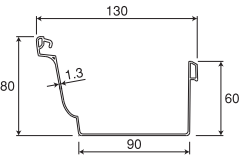
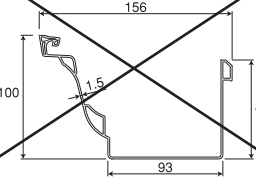
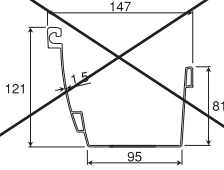
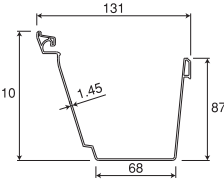
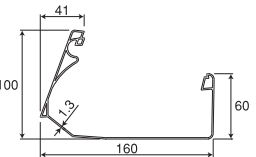
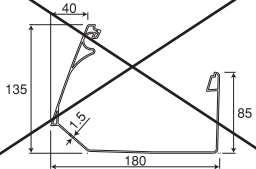
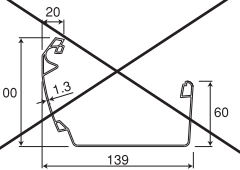
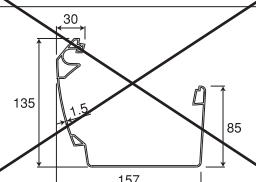
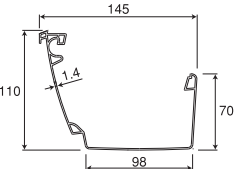
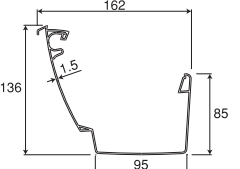
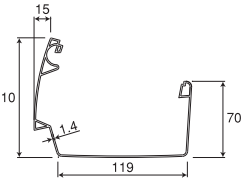
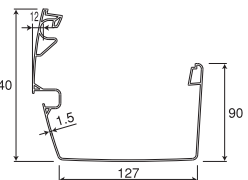
パナソニック電工(ナショナル雨とい)用 雨樋一覧表

パラスケアU105 	アイアン角N3.5Ⅱ 		
サーフェスケアSL-I型 	サーフェスケアFS-I型 	グランスケアPGR60 	ファインスケアNF-I
シビルスケアPC50 	シビルスケアPC77 	ヌオルティガCF80 	
新角PJ60 	ジェイスケアPJ70 	ジェイスケアPJ105 	
アーキスケアシャープⅠ型			
アーキスケアシャープⅠ型 		アーキスケアシャープⅡ型 	
アーキスケアマイルドⅠ型			
アーキスケアマイルドⅠ型 		アーキスケアマイルドⅡ型 	
アーキスケアセミマイルドⅠ型			
アーキスケアセミマイルドⅠ型 		アーキスケアXシャープX-Ⅰ型 	
アーキスケアEマイルドE-Ⅰ型			
アーキスケアEマイルドE-Ⅰ型 		アーキスケアEマイルドE-Ⅱ型 	
アーキスケアEマイルドE-Ⅱ型			
アーキスケアXシャープX-Ⅰ型			
アーキスケアXシャープX-Ⅰ型 			
アーキスケアXシャープX-Ⅰ型			

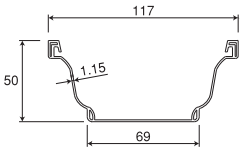
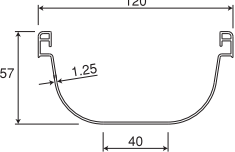
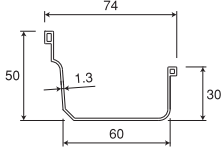
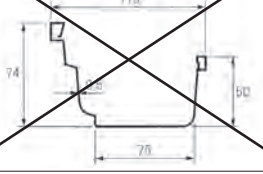
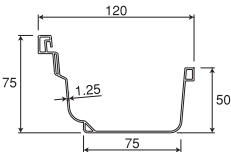
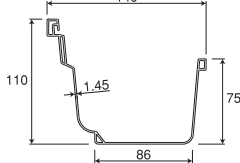
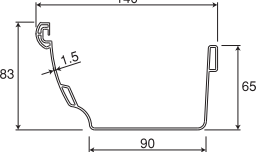
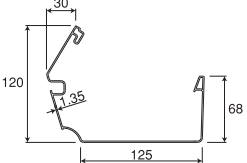
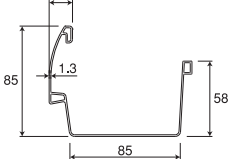
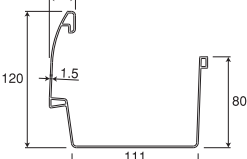
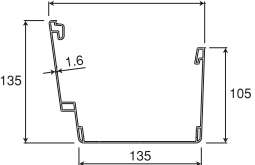
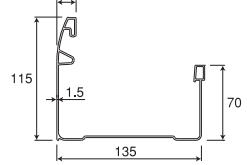
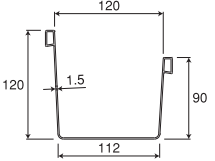
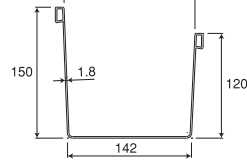
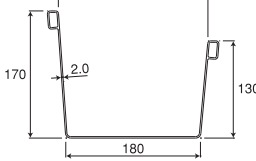
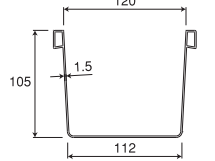
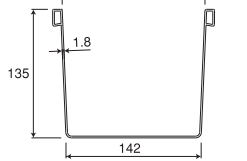
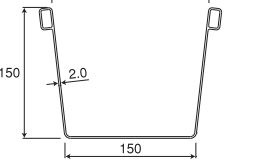
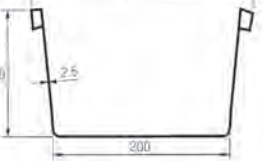
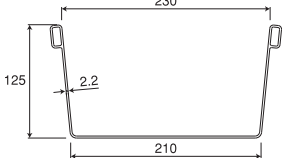
パナソニック〔パナソニック雨とい〕用 雨樋一覧表

アイアン前高130WIDE	アイアン前高165WIDE	アイアン前高200WIDE	
			
		 アイアン前高200  	
アイアン折版120-I型	アイアン折版120-II型	アイアン折版150-I型	アイアン折版150-II型
	  		
アイアン折版200-I型	アイアン谷230	アイアン谷260	
			

積水化学工業〔エスロン雨とい〕用 雨樋一覧表

角トップE70U	角トップE100U		
			
丸トップRV105	ライナートップX40	ライナートップX70U	ライナートップX100
			
アーバントップΣ90	アーバントップΣ150	アーバントップΛ160	
			
アートフェイスVM120			
			
アートフェイスS120H	アートフェイスS160		
			
アートフェイスM120H	アートフェイスM160H		
			
アートフェイスH120	アートフェイスH160		
			
アートフェイスT120	アートフェイスT160		
			

電気化学工業用 雨樋一覧表

トーヘン117	華まるDK120	角デラKD30	ビニメタルDL55
			
ダンラインエクセルDL55	ダンラインエクセルDL75	クリアールCR105	パニエールBE160
			
ネオアルカディアAC85	ネオアルカディアAC120		
			
大型角といD型150	ソレージュTSG-01		
			
大型角といM型120	大型角といM型150	大型角といM型220	
			
大型角とい折版120	大型角とい折版150	大型角とい折版180	大型角とい折版250
			
谷210			
			

タキロン〔タキロン雨とい〕用 雨樋一覧表

シェイプリーラインTU70			
シェイプリーラインTRU55	シェイプリーラインTRU75	シェイプリーラインTRU110	
アフロートラインAQ125			
アフロートラインAQ145			
アフロートラインAR130			
アフロートラインAT120			
アフロートラインAS125			
大型角とい前上り135			
大型角とい前上り165			
大型角とい前上り200			
大型角とい折版120			
大型角とい折版150			
大型とい谷型120			
大型とい谷型200			
大型とい谷型210			
大型とい谷型250			

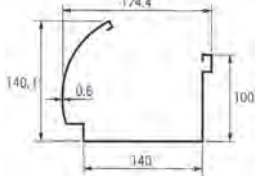
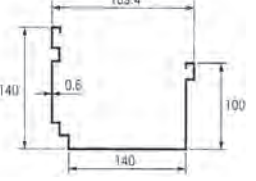
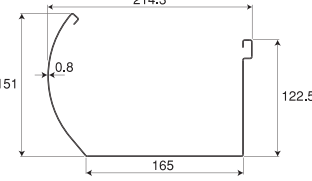
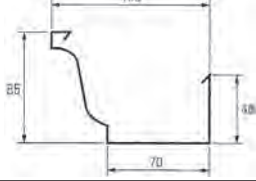
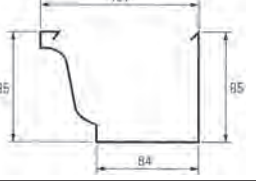
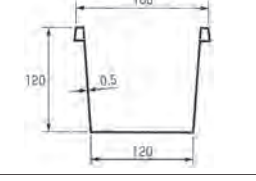
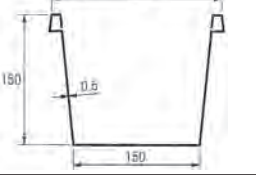
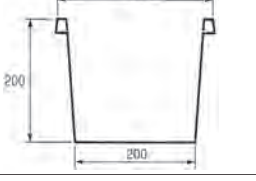
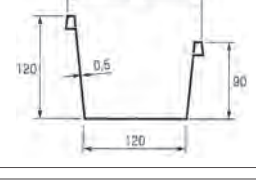
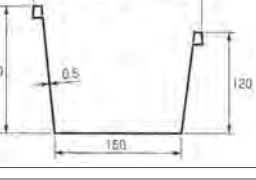
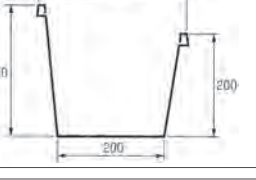
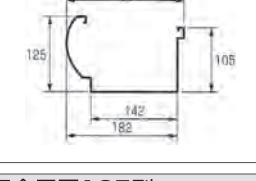
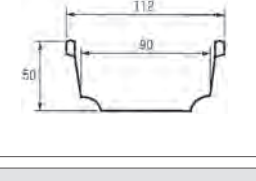
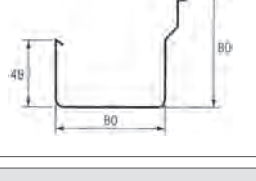
三菱樹脂〔三菱雨とい〕用 雨樋一覧表

α ラインP・55	α ラインP・75	α ラインP・75(メタル)	
角エース2.0	角エースNL80U	角エースNL120	角エースNL80(メタル)
アーリットA1			
ルーフィットX1	ルーフィット15X	ルーフィットCD	
大型 L-120	大型 L-150	大型 L-200	
大型 L-120 (メタル)	大型 L-150 (メタル)	大型 L-200 (メタル)	
大型 U-120	大型 U-150	大型 U-230	
	大型 NP-300	大型 NP-500	

その他 雨樋一覧表

ダイカポリマー角K-70	ダイカポリマー角K-100	ダイカポリマーD-100	ダイカポリマーU-80
ダイカポリマーFH120	ダイカポリマーFH150	ダイカポリマー折版120	ダイカポリマー折版150
タニタ用角4号	タニタ用角5号	タニタ用角6号	タニタ用レクターR6号
タニタ用平4号	タニタ用平5号	タニタ用平6号	
タニタ用デカノキR12号	タニタ用デカノキ角12号	タニタ用デカノキR15号	
タニタ用レクステン平5号	タニタ用レクステン平6号	タニタ用レクステンR5号	タニタ用レクステンR6号
三鈴金属商事角70型	三鈴金属商事角80型	三鈴金属商事角85型	三鈴金属商事平85型

その他 雨樋一覧表

オートS 120R (OTIS)	オートS 120K (OTIS)	フォルティガCF80	
			
中川テクノ角4型	中川テクノ角5型		
			
中川テクノ平120型	中川テクノ平150型	中川テクノ平200型	
			
中川テクノ前高120型	中川テクノ前高150型	中川テクノ前高250型	
			
中川テクノタフソウC14号			
			
安田金属平105型	安田金属角80型		
			

溶融亜鉛めっきの規格

1 溶融亜鉛めっきに関する日本工業規格

- JIS H 8641 溶融亜鉛めっき
- JIS H 9124 溶融亜鉛めっき作業標準
- JIS H 0401 溶融亜鉛めっき試験方法

2 種類 めっきの種類は付着量又は硫酸銅試験回数により表-1のとおりとします。(JIS H 8641)

■表-1 種類

種類	種類	記号
1 種	A	HDZ A
	B	HDZ B
2 種	35	HDZ 35
	40	HDZ 40
	45	HDZ 45
	50	HDZ 50
	55	HDZ 55

3 品質 付着量と硫酸銅試験 めっきの付着量と硫酸銅試験回数は、表-2のとおりとします。(JIS H 8641)

■表-2 品質

種類	記号	付着量 g/m ²	硫酸銅試験回数	適用例(参考)
1 種	HDZ A	——	4回	厚さ5mm以下の鋼材・鋼製品、鋼管類、径12mm以上のボルト・ナット及び厚さ2.3mmを超える座金類
	HDZ B	——	5回	厚さ5mmを超える鋼材・鋼製品、鋼管類及び鑄鍛造品類
2 種	HDZ 35	350以上	——	厚さ1mm以上2mm以下の鋼材・鋼製品、径12mm以上のボルト・ナット及び厚さ2.3mmを超える座金類
	HDZ 40	400以上	——	厚さ2mmを超え3mm以下の鋼材・鋼製品、及び鑄鍛造品類
	HDZ 45	450以上	——	厚さ3mmを超え5mm以下の鋼材・鋼製品、及び鑄鍛造品類
	HDZ 50	500以上	——	厚さ5mmを超える鋼材・鋼製品、及び鑄鍛造品類
	HDZ 55	550以上	——	苛酷な腐食環境下で使用される鋼材・鋼製品及び鑄鍛造品類

- 備考 1) HDZ55のめっきを要求されるものは、素地の厚さ3.2mm以上であることが望ましい。
 2) 2mm未満の場合は事前に当事者間での協議を要します。
 3) 表中適用例の欄で示す厚さ及び径は、呼称寸法によります。

オーティス カラー 一覧表

オーティス カラー 名称 メーカー名	しんちゃ	ダーク ブラウン	オーク ブラウン	ココア	くろ	ダーク グレー	ねずみ	シルバー グレー	パール グレー	ホワイト	あか	ウッディー グリーン	モダン ベージュ	メタリック色 シルバー
ナショナル	しんちゃ		オーク ブラウン	ココア ブラウン	ブラック		ねずみ	シルバー グレー	パール グレー (しろ)	ミルク ホワイト	あか	ウッディー グリーン	モダン ベージュ	ステン シルバー
積水化学工業		シンチャ	ティンバー ブラウン	ココア		クロ	グレー	シルバー	アーバン グレー	ホワイト	銅	ラスティ グリーン	ウォーム ベージュ	シルバー メタリック
電気化学工業	新茶		オータム ブラウン		クロ	ニュー チャコール	グレー	ヨーロッパ ホワイト	シャイニング グレー	純白 (スノー ホワイト)	ブラウン	エコ グリーン		
タキロン	神茶	カーボン ブラウン			黒		グレー		白	純白	銅	ダーク グリーン		
三菱樹脂		深茶		ココア ブラウン	まっ黒	シティ ブラック	グレー	シルバー	ホワイト	アルペン ホワイト	チョコ	グリーン		
ダイカポリマー	新茶				黒		グレー		ライトグレー	ホワイト	銅色			

※一覧表に掲載している色名称は2010年4月現在のものです。

※塩ビ種の各メーカー及び各部品により、種の色目・色ツヤが若干異なります。オーティスカラーは、各塩ビメーカーを対象に同類色を選択しております。

ご希望色がございましたら、調色して別注対応いたします。オーティス営業担当者におたずね下さい。

※商品改良のため、色仕様等予告なしに変更することがありますのでご了承下さい。

塩化ビニル管・鋼管の寸法表(抜粋)

塩化ビニル管				鋼管		
呼び径	外径 (mm)	VP管厚さ (mm)	VU管厚さ (mm)	呼び径		外径 (mm)
				A	B	
50	60	4.1	1.8	50	2	60.5
65	76	4.1	2.2	65	2½	76.3
75	89	5.5	2.7	80	3	89.1
				90	3½	101.6
100	114	6.6	3.1	100	4	114.3
125	140	7.0	4.1	125	5	139.8
150	165	8.9	5.1	150	6	165.2
				175	7	190.7
200	216	10.3	6.5	200	8	216.3