





Shall we open, AP Window by YKK AP

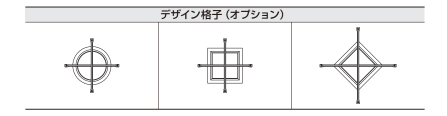
APW_® 230

APW 230

丸FIX窓	スクエアFIX窓	菱形FIX窓

丸FIX窓	スクエアFIX窓	菱形FIX窓

認定番号はYKK AP ホームページの建築・設計関係者様向けサイトにてご確認ください。 http://www.ykkap.co.jp/proscene/fireproof/nintei/ykkap.asp



従来の部材構成による製法の限界を超える 「樹脂射出成型」により作られる新しい発想の窓



どのタイプの窓も3つの樹脂パーツとLow-E複層ガラスで構成。内装用額縁まで標準装備になります。

INDEX

		規格表	納まり図
APW 230	標準壁厚タイプ・厚壁タイプ	2	6
APW。230 防 火 窓	標準壁厚タイプ	4	8
■仕様			10
■ガラス性能値			10
■採用上のご注意			11
■製作範囲			11
■商品保証についる			12

◆本価格表の価格はメーカー希望小売価格(税別)です。現場搬入費、取付費等は含まれていません。





Low-E複層ガラス





丸FIX窓

		単位:mm
	呼称幅	027
	内法 w	272
	サッシW	280
呼称法 ト	外観姿図	F
[EJ] ** I I		
10,7711	記号	VXF-027027-M(M)V
1123	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	VXF-027027-M(M)V ¥28,000
027 272 280	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
1123	標透明準型厚透明	¥28,000
1123	標透明準型	¥28,000 ¥28,000
027 272 280	標透明準型厚透明	¥ 28,000 ¥ 28,000 ¥ 35,500

内装材調整幅

標準壁厚タイプ: 108~162mm 厚壁タイプ : 163~220mm

APWT2308

菱形FIX窓

		<u>単位:mm</u>
	呼称幅	034
	内法収	342
	サッシW	354
呼内 水 油 ト 日	外観姿図	F
	記号	VXF-034034-H(M)V
404	標 透明	¥ 28,000
342 354 354	準型	¥28,000
	厚透明	¥35,500
	壁型	¥35,500
ガラス寸法		F
	드ID 호선 시급	

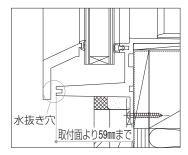
内装材調整幅

標準壁厚タイプ:108~162mm 厚壁タイプ : 163~220mm

APWT2309

注/

●下図のように、下部には水抜き穴があいていますので、外壁施工の際、絶対にふさがないでください。



●浴室など高温・多湿の場所にはで使用になれません。ご注意ください。

スクエアFIX窓

				単位:	mm
			呼称幅	024	
			内法w	242	
		サ	ッシW	250	ガ
呼称法	サッシH	外額	袋図	F	ガラス寸法
		記	号	VXF-024024-U(M)V	
40		標透準刑	明	¥28,000	2
024	250	準型		¥ 28,000	282
	` `	厚透	明	¥35,500	
		厚透壁型	明	¥35,500 ¥35,500	
	7	壁型	明 (枚)		

内装材調整幅 標準壁厚タイプ: 108~162mm 厚壁タイプ: 163~220mm

APWT2307

■デザイン格子

丸FIX窓・スクエアFIX窓用

単位:mm

	適 丸FIX内法w	272
	適 丸FIX内法w 応 スクエア内法w サ 丸FIXサッシW	242
	カFIXサッシW	280
	シースクエアサッシW	250
適 カドー×内法 カドー×サッシロ カドー×サッシロ	外観姿図	+ [
272 242 280 280 250	記号	H2XEP-035-SD-L2
	価 格	¥25,100
格子出来	そ寸法(W×H)	519.5×519.5

APWT2310

菱形FIX窓用

		中位
	内法证	342
	サッシW	354
内法h H	, , 外観姿図	+ [
342	記号	H2XEP-056-SD-L2
ധന	価格	¥29,200
格子出	出来寸法(W×H	732×732

APWT2311

注/

●デザイン格子について

- ●商品色はプラチナステンのみとなります。
- ●デザイン格子は壁付タイプとなります。納まり図ページをご参照ください。
- ●取付可能な外壁厚は、34mm以上50mm未満となります。詳しくは下表をご参照ください。
- ●デザインにより躯体の下地が異なりますので、納まり図ページをご参照の上、事前に取付部分へ下地を入れ ていただくよう、打合せを行ってください。
- ●デザイン格子を施工する際は、水準器により水平・垂直のスミ出しを行い、取付位置を決定してください。 水平・垂直がずれるとデザイン格子の意匠を損ねます。

[施工の際ご用意いただくもの]

水準器・ドリル (下穴加工・本体取付)・シリコンシーラント

●外壁厚によるデザイン格子取付制限

外壁厚	格子取付
34mm未満	不可
34mm≤外壁厚<40mm	スペーサー使用のこと
40mm≤外壁厚<50mm	外壁に直付
50mm以上	不可

■メンテナンスセット -

	外枠	□VXF-WS-027027-MV	¥ 7,900	外枠のみ
丸FIX窓	内枠	□VXF-WU-027027-MV	¥10,200	内枠のみ
アルコンド	内装用額縁 標準壁厚タイプ	EQ VXF-G-027027-MFSV	¥ 7,300	内装用額縁のみ
	内装用額縁 厚壁タイプ	EQ VXF-G-027027-MFMV	¥14,800	とすると山田は高いのの
	外枠	□VXF-WS-024024-UV	¥ 7,900	外枠のみ
スクエアFIX窓	内枠	□VXF-WU-024024-UV	¥10,200	内枠のみ
スノエノロハ 恋	内装用額縁 標準壁厚タイプ	EQ VXF-G-024024-UFSV	¥ 7,300	内装用額縁のみ
	内装用額縁 厚壁タイプ	EQ VXF-G-024024-UFMV	¥14,800	P3农用银刷(070)
	外枠	□VXF-WS-034034-HV	¥ 7,900	外枠のみ
菱形FIX窓	内枠	□VXF-WU-034034-HV	¥10,200	内枠のみ
変/ババホ	内装用額縁 標準壁厚タイプ	EQ VXF-G-034034-HFSV	¥ 7,300	内装用額縁のみ
	内装用額縁 厚壁タイプ	EQ VXF-G-034034-HFMV	¥14,800	トコイズノコログルタイプログ

※記号の前に□がある場合は本体色をご指示ください。

注//

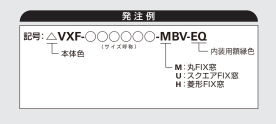
- ●メンテナンスセットは交換用のユニットです。
- ●施工後の内枠の交換はできません。
- ●交換方法は別途組立施工説明書をご確認ください。



Low-E複層ガラス

防火設備





丸FIX窓

		単位:mm
	呼称幅	027
	内法 w	272
	サッシW	280
ザット 呼 本 ト ト	外観姿図	F
7.20	記号	VXF-027027-MBV
027 272 280	網入透明	¥37,000
	網入型	¥33,300
ガラ	ス寸法(枚)	φ312(1)

内装材調整幅 標準壁厚タイプ: 108~162mm APWT2308R

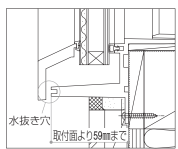
菱形FIX窓

		17	単位:mm
		呼称幅	034
		内法 w	342
	\setminus	サッシW	354
呼内 称高	サッシェ	外観姿図	F
4 0	4	記号	VXF-034034-HBV
034 342	354	網入透明	¥37,000
		網入型	¥33,300
ガラス寸法		ラス寸法	F

内装材調整幅 標準壁厚タイプ: 108~162mm

注/

- ●本商品は防火戸専用品です。
- ●下図のように、下部には水抜き穴があいていますので、外壁施工の際、絶対にふさがないでください。



●浴室など高温・多湿の場所にはご使用になれません。ご注意ください。

スクエアFIX窓



内装材調整幅 標準壁厚タイプ: 108~162mm APWT2307B

■デザイン格子

丸FIX窓・スクエアFIX窓用

单位:m

					里位:mm
		適	丸FI	X内法 w	272
		適応サッ	スクコ	ア内法収	242
		ッ	丸FIX	サッシW	280
		シ	スクエ	アサッシW	250
適応†	ナッシ				
丸FIX内法ル	丸F-XサッシH		外観	姿図	
272	2080		記	号	H2XEP-035-SD-L2
0	0		価	格	¥ 25,100
格于	F出来	:寸	·法(V	V×H)	519.5×519.5

APWT2310

菱形FIX窓用

位:mm

			中位:
		法w	342
	サッ	シW	354
内法 h	, , 外観	姿図	+
42	記	号	H2XEP-056-SD-L2
സ്	価	格	¥29,200
格子比	出来寸法(W×H)	732×732

APWT2311

注//

●デザイン格子について

- ●商品色はプラチナステンのみとなります。
- ●本商品は防火戸専用品ではありません(P.3と共通)。
- ●デザイン格子は壁付タイプとなります。納まり図ページをご参照ください。
- ●取付可能な外壁厚は、34mm以上50mm未満となります。詳しくは下表をご参照ください。
- ●デザインにより躯体の下地が異なりますので、納まり図ページをご参照の上、事前に取付部分へ下地を入れていただくよう、打合せを行ってください。
- ●デザイン格子を施工する際は、水準器により水平・垂直のスミ出しを行い、取付位置を決定してください。 水平・垂直がずれるとデザイン格子の意匠を損ねます。 [施工の際ご用意いただくもの]

水準器・ドリル (下穴加工・本体取付)・シリコンシーラント

●外壁厚によるデザイン格子取付制限

外壁厚	格子取付
34mm未満	不可
34mm≦外壁厚<40mm	スペーサー使用のこと
40mm≤外壁厚<50mm	外壁に直付
50mm以上	不可

■メンテナンスセット

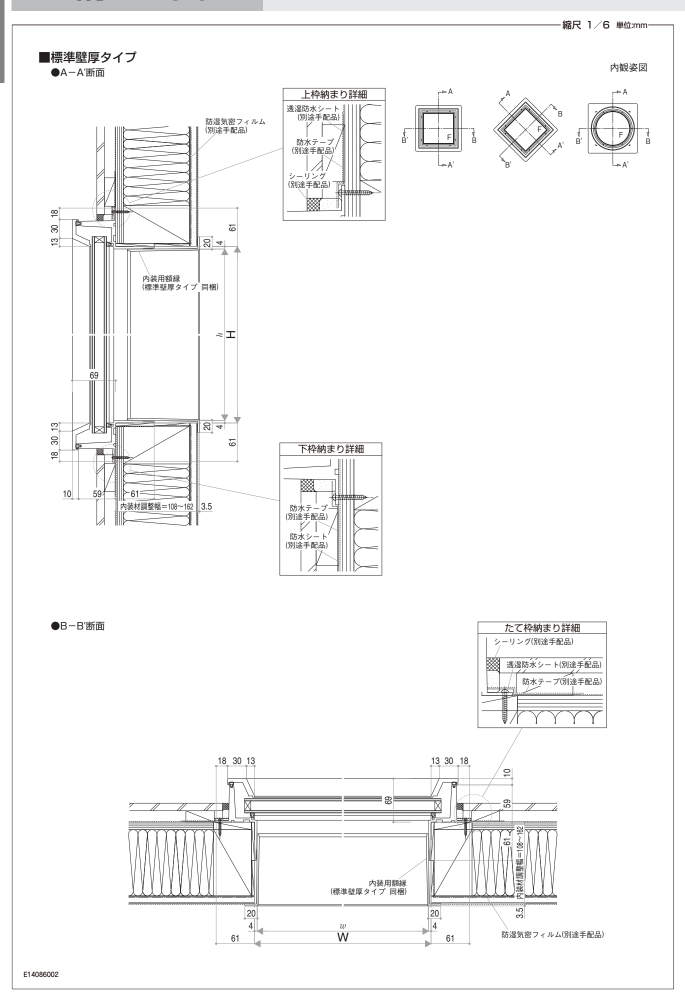
	外枠	□VXF-WS-027027-MBV	¥ 7,900	外枠のみ
丸FIX窓	内枠	□VXF-WU-027027-MBV	¥14,700	内枠のみ
	内装用額縁 標準壁厚タイプ	EQ VXF-G-027027-MFSBV	¥ 7,300	内装用額縁のみ
	外枠	□VXF-WS-024024-UBV	¥ 7,900	外枠のみ
スクエアFIX窓	内枠	□VXF-WU-024024-UBV	¥14,700	内枠のみ
	内装用額縁 標準壁厚タイプ	EQ VXF-G-024024-UFSBV	¥ 7,300	内装用額縁のみ
	外枠	□VXF-WS-034034-HBV	¥ 7,900	外枠のみ
菱形FIX窓	内枠	□VXF-WU-034034-HBV	¥14,700	内枠のみ
	内装用額縁 標準壁厚タイプ	EQ VXF-G-034034-HFSBV	¥ 7,300	内装用額縁のみ

※記号の前に□がある場合は本体色をご指示ください。

注/

- ●メンテナンスセットは交換用のユニットです。
- ●施工後の内枠の交換はできません。
- 交換方法は別途組立施工説明書をご確認ください。

納まり図

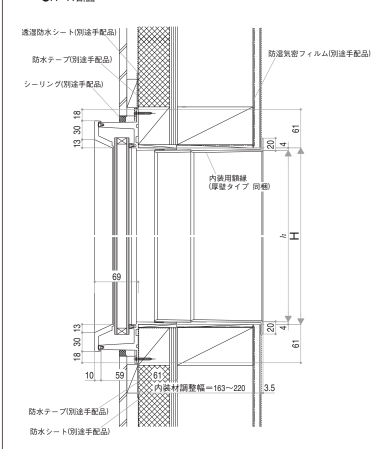


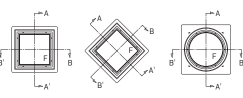
·縮尺 1/6 単位:mm-

■厚壁タイプ

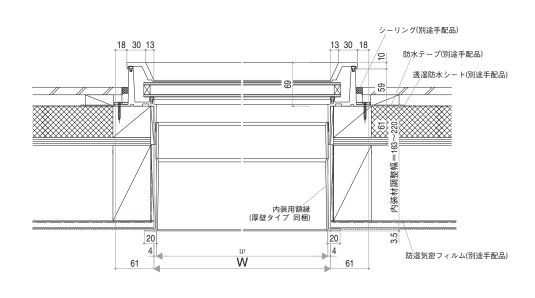
●A-A'断面







●B-B'断面



E14086003

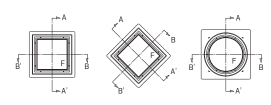
納まり図

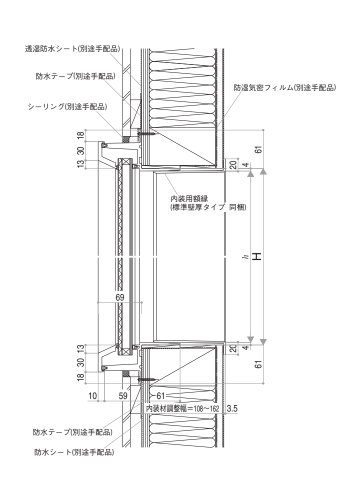
-縮尺 1/6 単位:mm-

内観姿図

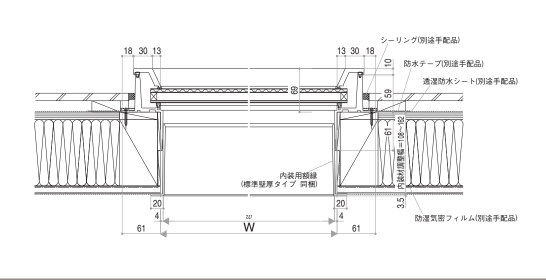
■防火窓 標準壁厚タイプ

●A-A'断面





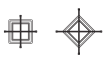
●B-B'断面



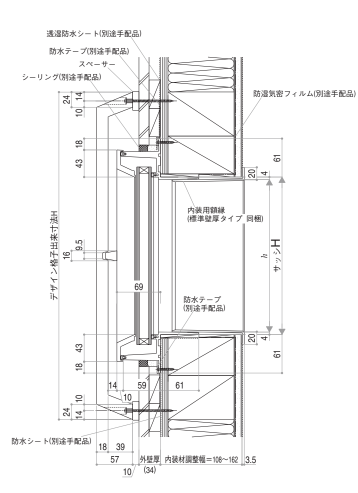
E14086005

■標準壁厚タイプ+デザイン格子

●たて断面



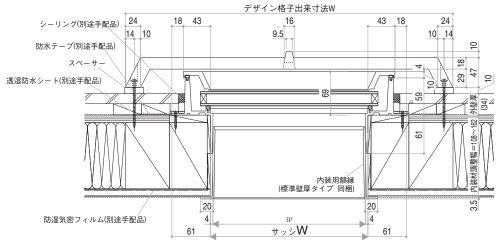




●外壁厚による格子取付け制限 外壁厚は 34mm以上 50mm未満のこと

77至序は、341111以上、3011111不凋りこと								
外壁厚	格子取付							
34mm未満	不可							
34mm≤外壁厚<40mm	スペーサー使用のこと							
40mm≤外壁厚<50mm	外壁に直付							
50mm以上	不可							

●横断面



※デザイン格子出来寸法W×Hは、P.3をご参照ください。

E14086004

APW 230

◎仕様

	耐風圧	S-3
	気密	A-4
	水密	W-4
性能	遮音	住宅性能表示 音環境 透過損失等級(外壁開口部) 等級2 [防火窓:等級3] ※住宅型式性能値による。
	断熱	次世代省エネルギー基準 (平成11年基準) 適合地域 I~V地域 (熱貫流率2.33W/㎡·K以下) ※建具の仕様による(空気層12㎜以上のLow-E複層ガラス使用時)。
納まり	単体	130mm(出幅10mm+59mm+61mmかかり代)
ガラス	総厚	23mm
++ 555	枠/額縁	高耐候性樹脂成形材
材質	デザイン格子	アルミ (AC3A)

※次世代省エネルギー基準(平成 11 年基準)の適合には、断熱性に加え日射遮蔽のための基準を満たす必要があります。

◎ガラス性能値 (種類別)

					光学特性				熱的性能							
					可視光			日射		紫外線	日射熱取得率 (η値)		遮蔽係数 (SC値)		熱貫流率(U値) 【W/(㎡・K)】	
		室外側 ガラス (mm)	空気層	室内側ガラス	透過率 (%)	反射率 (%)	透過率 (%)	反射率 (%)	吸収率 (%)	カット率 (%)	空気	^{1但)} ガス入	空気	ガス入	空気	ガス入
			(mm)	(mm)	数値が大き	数値が大き		数値が大き					監熱性能に優	れます		
					いほと室内	いほど光を	いほど室内 に日射熱を 通します	いほど室内 に日射熱が 入りません	合を示しま	線を通しま	ガラスに入射する日射を 1とした時の室内に入る 熱の割合		数値が小さいほど断熱 性能が優れます			
	Low-E複層ガラス	4	15	Low-E 4	61.2	21.9	37.6	38.7	23.7	74.3	0.48	0.48	0.55	0.55	1.4	1.2
	ブルー	型 4	15	Low-E 4	61.2	21.9	37.6	38.7	23.7	74.3	0.48	0.48	0.55	0.55	1.4	1.2
	Low-E複層ガラス ブロンズ	4	15	Low-E 4	64.4	21.9	36.9	42.3	20.8	53.5	0.45	0.45	0.51	0.51	1.4	1.2
		型 4	15	Low-E 4	64.4	21.9	36.9	42.3	20.8	53.5	0.45	0.45	0.51	0.51	1.4	1.2
	Low-E複層ガラス	4	15	Low-E 4	76.2	12.5	51.7	25.5	22.8	66.0	0.63	0.63	0.72	0.72	1.5	1.2
	ニュートラル	型 4	15	Low-E 4	76.2	12.5	51.7	25.5	22.8	66.0	0.63	0.63	0.72	0.72	1.5	1.2
	Low-E複層ガラス	Low-E 4	15	4	61.2	29.7	37.6	42.2	20.2	74.3	0.41	0.41	0.47	0.47	1.4	1.2
	ブルー	Low-E 4	15	型 4	61.2	29.7	37.6	42.2	20.2	74.3	0.41	0.41	0.47	0.47	1.4	1.2
	Low-E複層ガラス	網入透明 6.8	12	Low-E 4	60.1	21.3	36.5	36.0	27.5	75.6	0.47	0.47	0.53	0.53	1.6	1.3
防	ブルー	網入型 6.8	12	Low-E 4	60.1	21.3	36.5	36.0	27.5	75.6	0.47	0.47	0.53	0.53	1.6	1.3
火	Low-E複層ガラス	網入透明 6.8	12	Low-E 4	63.3	21.2	35.8	39.3	24.9	56.2	0.44	0.44	0.50	0.50	1.6	1.3
1 .	ブロンズ	網入型 6.8	12	Low-E 4	63.3	21.2	35.8	39.3	24.9	56.2	0.44	0.44	0.50	0.50	1.6	1.3
窓	Low-E複層ガラス	網入透明 6.8	12	Low-E 4	74.8	12.3	50.1	23.8	26.1	67.8	0.61	0.61	0.69	0.69	1.7	1.4
	ニュートラル	網入型 6.8	12	Low-E 4	74.8	12.3	50.1	23.8	26.1	67.8	0.61	0.61	0.69	0.69	1.7	1.4

- ●表中の光学特性値および熱的性能値は関連JISなどに基づき算出した値です。 ●表中の値は実測値および計算値を一般的数値として示したものであり、性能を保証するものではありません。 ●ガス入はアルゴンガスを空気層に充填したものであり、性能値は充填率85%にて算出した値です。

採用上のご注意

- ●本商品はRC 造には取付けられません。
- ●浴室など高温・多湿の場所には取付けられません。
- ●下枠上端と床仕上げ面は同一面 (掃き出し納まり) にしないでください。
- ●外壁仕上げ後では取付けできませんので必ず構造体に先付けしてください。
- ●本商品を取付ける箇所には、柱(間柱)・まぐさ・窓台で開口部を造作してください。
 - ※構造用合板、耐火ボード等のみでの商品の固定はしないでください。
 - ※柱 (間柱)・まぐさ・窓台はねじが打てるよう見付60㎜以上のものを使用してください。 2×4 工法の場合も同様です。
 - ※防水テープが確実に貼れるよう開口部を造作してください。
- ●木造作仕上げ、塗り壁仕上げ、クロス仕上げは現地での内装工事対応となり ます
- ●内・外装の仕上げについて、事前にご確認ください。
 - ※外装の仕上げ厚さは59mm以下にしてください。
 - ※内装仕上げは総厚108~220mmの間で、防火地域でご使用の場合、総厚108~162mmの間で行ってください。それぞれ上限以上の対応はできません。
- ●外観下部には水抜き穴があいていますので、商品の取付けに際しては、上下 方向を確かめてから行ってください。
 - ※上下逆さに取付けると漏水します。また、外壁施工の際は、絶対に水抜き穴をふさがないでください。
- ●給湯器からの排気ガスが直接あたる場所に設置しないでください。排気ガス により商品が変形するおそれがあります。
- ●窓まわりの目地シーリング材は、推奨シーリング材をご使用ください(施工 説明書をご参照ください)。また、プライマーを使用しないでください。
- ●溶剤を含むプライマーを使用すると商品が侵され、割れることがあります。
- ●窓のクリーニングには、薄めた中性洗剤をご使用ください(内装用額縁に貼付のラベルをご参照ください)。

有機溶剤や塩素系薬品を含んだ洗剤、防蟻剤や殺虫剤、防かび剤等が付着しますと、変色やひび割れの原因となります。

知っていただきたい現象

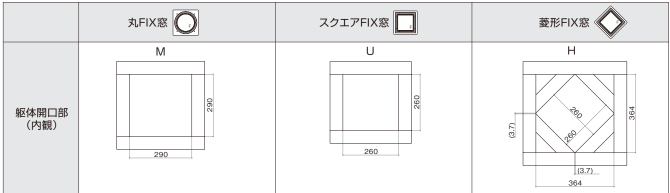
- ●二重ガラス(複層ガラス)や、断熱窓を使用していても室内環境によって結露が発生する場合があります。
- ●ガラスは熱によって膨張する性質を持っており、膨張の差によるひずみがガラスの「強度」を超えた場合熱割れが発生します。
- ●復層ガラスの場合、外力によってできるキズやごくまれに残存する不純物に 起因するキズにより突然亀裂が入る場合があります。
- ●複層ガラスのゆがみについて

気体には「気体の体積は圧力に反比例し、絶対温度に比例する」(ボイル・シャルルの法則)特徴があります。複層ガラスは密閉された構造ですので、温度変化等によって内圧変化が発生した場合、周囲の大気圧とバランスが取れるまで、ガラスのそりが生じます(複層ガラスを製造した時の気温に対して、外気温が下がれば複層ガラスはへこみ、外気温が上昇すれば複層ガラスは彫らみます)。その結果、ガラス表面の反射映像にはゆがみが生じることになります。とくにLow-E複層ガラスではガラスの反射率が高いため、ゆがみが目立つことがあります。

◎製作範囲

規格品のみ (オーダー対応不可)

単位:mm



※開口部に対してサッシ本体クリアランスを、上下左右5mmずつにした場合。

※注意: 開口部に対して取付木ねじが打てるように、60mm以上の材料をお使いください。

APW 10年保証

商品10年保証

APWご採用予定のオーナー様へ

APW。10年保証のご案内です。

APW 10年保証はオーナー様に安心して商品をお使いいただくために

商品を10年間保証する制度です。

詳しくは下記の商品保証についてをご確認ください。

ご不明な点がありましたら当社お客様相談室にご相談ください。

商品保証について

本書は、当社の商品〈APW 230〉に関し、ここに記載の保証期間、保証内容の範囲において商品保証を行うことをお約束するものです。保証期間中に〈APW 230〉を構成する窓枠・複層ガラス・部品に故障、損傷などの不具合(以下「不具合」といいます)が発生した場合には、まず当社メンテナンスセンターにご相談ください。

■保証期間

①窓枠・複層ガラス・部品の支給

建築会社様よりの引き渡し日(注1、注2)から10年間(電装部品・網戸ネットについては2年間)無償にて支給いたします。

②商品の修理

建築会社様よりの引き渡し日(注1、注2)から2年間、複層ガラスの内部結露は10年間修理工賃を負担いたします。

- (注1) 改修工事の場合は、改修部分の工事完了の日とします。
- (注2) 分譲住宅(建売住宅)の場合は、建築主様への引き渡し日とします。
- 上記期間経過後は有料となります。

■保証内容

取扱説明書「使い方&お手入れガイドブック」、本体ラベルまたはその他の注意書きに基づく適正なご使用状態で、保証期間内に保証対象となる不具合が発生した場合には、下記に例示する免責事項を除き無料で商品の修理、代わりの窓枠を構成する部材・複層ガラス・部品を支給いたします。保証期間経過後は有料となります。ただし、商品の仕様を変更、販売を完了させていただいている場合は同一の窓枠を構成する部材・複層ガラス・部品でなく代替可能な窓枠を構成する部材・複層ガラス・部品にて対応させていただく場合があります。また、商品からの雨水浸入の際には建築会社様への引き渡し日(注1、注2)から10年間の保証をいたします。なお、強風雨時に、サッシ下枠に雨水がたまることがありますが、これは商品上の特性であり不具合ではありません。不具合といえる雨水浸入は、サッシ下枠を越えて室内に雨水が流れ出たり、あふれ出たりすることです。

■免責事項

保証期間内でも、次の場合には有料となります。

- ①当社または当社認定の「品質技術修了者」によらない加工、組立、調整、管理、メンテナンスなどに起因する不具合 (例: 当社または当社認定の「品質技術修了者」以外の業者が行った作業等により発生した不具合)
- ②施工全般に起因する不具合
- ③建築躯体の変形など商品以外に起因する商品の不具合

(例:商品を取り付けている建物の柱などが変形すること等により発生する不具合)

- ④商品の日常の使用・機能に影響を及ぼさない部材、部品の経年変化(使用に伴う消耗、摩耗、キズなど)や部材、部品の経年劣化(褪色、さび、かびなど)(例:商品使用期間経過とともに発生する商品外観色の褪色)
- ⑤商品周辺の自然環境、住環境などに起因する結露、腐食などの不具合(例えば、塩害による腐食。大気中に含まれる砂塵、煤煙、亜硫酸ガス等の物質、車・給湯器等の排気ガスなどが付着して起きる腐食。異常な温度・湿度環境による不具合など)
- ⑥天災その他の不可抗力(例えば、暴風、豪雨、高潮、地震、落雷、洪水、地盤沈下、火災、津波、噴火など)による不具合。またはこれらによって商品の性能を超える事態が発生した場合の不具合
- ①通常の生活条件下では予測することが不可能な現象、商品発売時点で実用化されている技術では予測することが不可能な現象、またはこれが原因で生じた不具合
- ⑧犬、猫、鳥、ねずみなどの小動物や虫などの害による不具合

(例:小動物の噛みキズ、引掻きキズ等により発生する不具合)

- ⑨引き渡し後の操作誤り、調整不備または適切な維持管理を行わなかったことによる不具合 (例:日常のお手入れを行わないこと等により発生する不具合)
- ⑩お客様自身の組立、取付、修理、改造(必要部品の取外しを含む)に起因する不具合

(例:複層ガラス表面にフィルムを貼ることや塗料を塗ること等により発生する不具合)

- ⑪犯罪などの不法な行為に起因する破損や不具合
 - (例: 窃盗を目的に家に入るため商品を破壊すること等により発生する不具合)
- ②複層ガラスに生じた亀裂、破損による不具合
 - (例:ガラスに飛来物があたること等によりガラスに亀裂や割れが発生する不具合)

■補修用部品の供給期間について

商品の機能を維持するために必要な補修用部品の最低供給期間は、当社における商品販売終了後10年間です。ただし、商品販売終了後10年に満たない場合でも 補修用部品の供給が難しい場合は代替の商品を供給させていただくこともありますのでご了承ください。

※補修用部品には、商品の機能維持には問題のない範囲で色やデザインが異なる部品も含まれます。補修用部品に関してご不明の点がございましたら、当社お客様相談室にお問い合せください。

※本書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明な場合は、当社メンテナンスセンターにお問い合せください。
※この商品保証は日本国内においてのみ適用されるものとし日本国外に納入される商品については適用しないものとします。

AP ショールームのご案内

■ショールーム品川



開館時間:

10:00~17:00

休館日:毎週水曜日 (ただし、祝日の場合 は開館)。

[モバイルサイト] ショールーム·地図は 携帯電話から簡単に ご覧いただけます。 国家

夏期休館日・年末年始休館日あり。休館日、開館時間につきま しては、事前にご確認ください。

所在地:東京都港区港南2-15-4 品川インターシティホール棟 地下1階

[ご来館、展示についてのお問い合せ] TEL.03-3472-1380

■ショールーム新宿



[モバイルサイト]

開館時間:

10:00~17:00

ショールーム·地図は 携帯電話から簡単に 休館日:毎週水曜日 (ただし、祝日の場合 ご覧いただけます。 は開館)

は開始が、 夏期休館日・年末年始休館日あり。 東京コラボレーションショールーム

「東京コラボレーションショールーム」 休館日、開館時間につきましては、 事前にご確認ください。

所在地:東京都渋谷区代々木2-1-5 JR南新宿ビル 8F

[ご来館、展示についてのお問い合せ] TEL.03-5302-1434

■ショールーム大阪



開館時間:

回数

10:00~17:00

ショールーム·地図は 携帯電話から簡単に 休館日:毎週水曜日 (ただし、祝日の場合 ご覧いただけます。 は開館)。

「西田店」。 夏期休館日・年末年始休館日あり。 ★版コラボレーションショールーム 休館日、開館時間につきましては、 事前にご確認ください。

所在地:大阪府大阪市北区角田町8-1

[モバイルサイト]

梅田阪急ビルオフィスタワー 20F(阪急百貨店のビル) 「ご来館、展示についてのお問い合せ」 TEL.06-6363-4334

■ショールーム広島



[モバイルサイト]

ショールーム·地図は 携帯電話から簡単に

ご覧いただけます。

開館時間:

10:00~17:00

休館日:每週水曜日 (ただし、祝日の場合

回談 休館日、開館時間につきましては、

所在地:広島県広島市南区宇品西4-1-36

[ご来館、展示についてのお問い合せ]

TEL.082-505-2020

事前にご確認ください。

■ショールーム福岡



[モバイルサイト]

ご覧いただけます。

ショールーム・地図は 携帯電話から簡単に

開館時間:

10:00~17:00

休館日:毎週水曜日 (ただし、祝日の場合

は開館)。 は開始」。 夏期休館日・年末年始休館日あり。 ■ TOTO YKK AP TOTO YKK AP TOTO YKK AP TOTO YKK AP 休館日、開館時間につきましては、

事前にご確認ください。 所在地: 福岡県福岡市博多区住吉1-2-25

キャナルシティ・ビジネスセンタービル3F [ご来館、展示についてのお問い合せ] TEL.092-292-3452

※ショールームに展示されている商品は厳選されています。ご覧になりたい商品が展示されているかを事前にご確認ください。

販売店・建築会社・工務店様へのお願い

【商品選択上のお願い】

●商品は、使用用途·使用場所などを限定しているもの、専門施工が必要となるものがあ ります。商品仕様をご確認のうえ、商品を選定してください。

果難思

【組立・施工上のお願い】

●商品の組立·施工については、必ず説明書に従ってください。

【お施主様引渡し時のお願い】

Θŕ

●商品の取扱説明書(使い方&お手入れガイドブック)をご用意しています。 必ず、お施主様や建築物を管理されている方にお渡しください。

YKK AP株式会社

- ●表示内容は2014年4月現在のものです。
- ●改良のため予告なく商品の仕様を変更することがありますので、 あらかじめご了承ください。
- ●表示価格は2014年4月現在のメーカー希望小売価格です。 消費税、現場搬入費、取付費等は含まれていません。
- ●表示価格は諸般の事情により変更することがありますので、 ご了承ください。
- ●本紙上で使用する「APW」はYKK AP(株)の出願・登録商標です。
- ●発行/2014年4月(1版) ① Printed in Japan

商品に関するご相談・お問い合せは、

お客様相談室まで

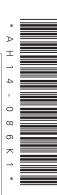
受付時間/月~土 9:00~17:30 (日·祝日·年末年始·夏期休暇等を除く)

■建築・設計関係者様

■一般のお客様

000.0120-20-4134 oo 0120-72-4134

●お問い合せ、ご用命は……



(NOIXAAAA H14-086K1)