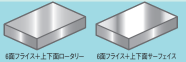
S50Cフリープレート



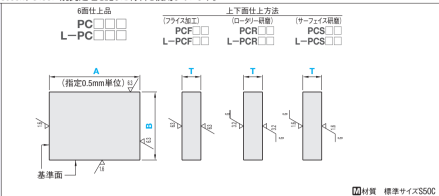












6面仕上品									
		型式				指定0.5mm単位			
上下面仕上方法		Туре	①板厚公差 選択	②A·B寸公差	Α	В	т		
			进扒	選択 選択	A				
フライス加工	標準サイズ	PCF	P	P Q N M	20 ~ 500	20~ 300	4~50		
ノノイス加工	大サイズ	L-PCF			300.5~2000	100~ 800	10~50		
ロータリー研磨	標準サイズ	PCR	Q		20 ~ 500	20~ 300	4~50		
ローダリー研磨	大サイズ	L-PCR	N M		300.5~1400	100~1000	10~50		
サーフェイス研磨	標準サイズ	PCS	IVI	141	20 ~ 500	20~ 300	4~50		
サーノエ1 人研/焓	大サイズ	L-PCS			300.5~ 800	100~ 500	10~50		

・サイズは加工不可領域があります。詳しくは価格表でご確認ください。

RoHS

①板厚公差

上下面仕上方法	Р	Q	N	М
フライス加工	+0.1~+0.3	0~+0.2	±0.1	-0.2~0
ロータリー研磨	+0.1~+0.3	0~+0.2	±0.1	-0.2~0
サーフェイス研磨	+0.1~+0.2	0~+0.1	±0.05	-0.1~0

	■精度基準一標 ²	声サイスー			(最大値)				
	項目			上下面仕上方法					
坝日		フライス加工	ロータリー研磨	サーフェイス研磨					
板厚平行度 (100mmに対して)		0.05	0.012	0.012					
		T4~7.5	0.1	0.05	0.05				
	平面度	T8~15.5	0.07	0.03	0.03				
	(100mmに対して)	T16~25.5	0.05	0.015	0.015				
		T26~50	0.05	0.012	0.012				
	基準面直:	 角度	10	Ommに対し0.0	15				

C0.2~C0.5

											_
Order		型:	t								
注文例	Туре	上下面仕上	板厚公差	A·B 寸公差	-	Α	_	В	_	'	
	PC	F	Q	M	-	255	_	220	_	18	

全周面取り 6面仕上品

Delivery 出荷日				200		.0
■標準サイズ ● PCF□□ A(長さ)300mm以下	1	日目出荷	ション ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・	T 当日出	荷800円/14	ご注文締切 正午迄 ■ P.128
● PCF□□ A(長さ)300.5mm以上	3	日目出荷				ご注文締切
● PCR□□	3	日目出荷	ストーク I		荷800円/14	PM 6:00迄 PE P.128
● PCS□□	3	日目出荷	Туре	価格	}ページ	.,100[]
			PCF	P.	1764	
■大サイズ	_		L-PCF	P.	1765	
●L-PCF□□	8	日目出荷	PCR	P.	1764	
●L-PCR□□			L-PCR	P.	1766	
			PCS	P.	1764	
●L-PCS□□	9	日目出荷	L-PCS	P.	1766	

●1日目出荷の受付はPM5:00までです。それ以降のご注文は翌営業日扱い	いとなります

2A •	B寸	公差
------	----	----

A・B寸法	Р	Q	N	М
250mm以下	+0.1~+0.3	0~+0.2	±0.1	-0.2~0
250.5mm以上	+0.1~+0.6	0~+0.5	±0.25	-0.5~0

■精度基準一大サイズー (最大値								最大値)	
項目		7	ライスカ	īI		-タリー	研磨	サーフェ	イス研磨
A・B寸法		~500	~1000	1000.5~	~500	~1000	1000.5~	~500	500.5~
	T10~19.	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.1	0.2
平面度 (全長に対して)	T20~29.	0.2	0.3	0.5	0.2	0.3	0.5	0.05	0.1
	T30~50	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.05	0.1
板厚平行度(100m)	0.05 0.012					0.0)12	
基準面直角度			100mmに対し0.015						
	6面件上5				CD 2	~C0 5			

Alteration	2 型	A — 九	– в –	T - (CSC	· CBC · CCA···etc.)

	全周面取り		コーナーカット変更
Alterations			CCA
Code	CSC · CBC		CCA · CCB · CCC · CCD
Spec.		ます。 CBC .5~1.0	任意のコーナーをかか、 <mark>指定1mm V/1Code</mark> することができます。 1~5 200 1≦コーナーカット≦50 10~5 250 11mm 単位指定 250 11定方法 21~30 600 (例) AとDのコーナーを 31~40 700 CSでカットする場合 …→ CCA5~CCD5
¥/1Code	標準サイズ(A<500かつB<300) 無料	大サイズ 800	Spec.参照



(例)PCFQM-49-30-14のとき A寸法 × 面積単価 = 価格(1円単位は切捨)

49 × 15.7 = 760(円)

数量スライド価格 (**1**円単位切り捨て) P.127 ● PCF□□・PCR□□ ・ ・表示数量超えはWOSにてご確認ください。

● PCS□□ 数量区分

■標準サイズ	A · B · 1	T 0.5mm単位
--------	-----------	-----------

1ホーソ	IAAI	ווכ.ט וייב		<u>.,, </u>							- 1 - 1 - 1 - 1 - 1					
型式	Α	B	4 • 4.5	5~7	7.5~9	9.5~11	11.5~13	13.5~16	16.5~20	20.5~22	22.5~25	25.5~28	28.5~30	30.5~3	535.5~40	40.5~45 45
	20 ~ 50	j	A×28	A×15.7	A×15.7	A×15.7	A×19.1	A×19.1	A×19.1	A×20.2	A×20.2	A×20.2	A×20.2	A×21.3	A×22.3	A×24.7 A
	50.5~ 75	20~25	A×19.1	A×12.4	A×12.4	A×12.4	A×14.6		A×14.6			A×15.7	A×15.7			A×20.2 A
	75.5~100		A×16.8	A×11.2	A×11.2	A×11.2	A×11.2	A×11.2	A×11.2	A×11.2	A×12.4	A×12.4	A×12.4			A×16.8 A
	100.5~250 25.5~ 50		A×23.5	A×6.9 A×15.7	A×6.9 A×15.7	A×6.9	A×6.9 A×16.8	A×6.9 A×17.9	A×6.9 A×17.9	A×6.9 A×17.9	A×7.9 A×19.1	A×7.9 A×19.1	A×8.9 A×19.1	A×11.2 A×20.2	A×11.2 A×20.2	A×12.4 A
	50.5~ 75	1	A×19.1	A×13.7	A×13.7	A×13.7	A×10.6	A×17.9		A×14.6		A×15.7	A×15.7			A×20.2 A
	75.5~100	25.5~40	A×16.8	A×11.2	A×11.2	A×11.2	A×11.2	A×11.2	A×12.4	A×12.4		A×12.4	A×12.4	A×13.5		A×15.7 A
	100.5~200	1	-	A×7.9	A×7.9	A×7.9		A×7.9	A×8.9	A×8.9		A×10.2	A×10.2			A×12.4 A
	200.5~500	1	_	A×5.7	A×5.7	A×5.7	A×5.7	A×5.7	A×6.8	A×6.8	A×6.8	A×6.8	A×6.8	A×7.9	A×7.9	A×10.1 A
	40.5~ 50		A×21.3	A×14.6	A×14.6	A×15.7	A×12.4	A×13.5		A×17.9		A×21.3	A×21.3	A×23.5		A×29.1 A
	50.5~ 75		A×19.1	A×12.4	A×12.4	A×13.5	A×11.2	A×12.4	A×13.5	A×15.7	A×16.8	A×19.1	A×19.1	A×20.2	A×20.2	A×24.7 A
	75.5~100	40.5~60	A×19.1	A×12.4	A×11.2	A×12.4		A×11.2	A×12.4			A×14.6	A×15.7			A×20.2 A
	100.5~200 200.5~500	-		A×11.2 A×10.1	A×10.2 A×8.9	A×11.2 A×10.1	A×10.2 A×8.9	A×10.2 A×8.9	A×11.2 A×10.1	A×11.2	A×11.2 A×11.2	A×11.2 A×11.2	A×12.4 A×12.3			A×15.7 A A×15.6 A
	60.5~ 75		A×19.1	A×10.1	A×12.4	A×10.1	A×11.2	A×12.4	A×10.1	A×11.2	A×11.2	A×17.9	A×17.9		A×23.5	A×26.7 A
PCF	75.5~100	1	A×19.1		A×12.4			A×11.2			A×13.5				A×20.2	A×23.5 A
(6面フライス)	100.5~200	60.5~80	_	A×11.2	A×11.2	A×11.2	A×10.2	A×10.2	A×11.2	A×11.2		A×12.4	A×14.6			A×20.2 A
(0曲ノノ1ハ)	200.5~500	1	_	A×8.9	A×8.9	A×10.1	A×8.9	A×8.9	A×10.1	A×11.2	A×11.2	A×11.2	A×13.4			A×17.8 A
	80.5~100		A×19.1	A×12.4	A×12.4	A×12.4	A×11.2	A×11.2	A×12.4	A×12.4		A×14.6	A×15.7	A×20.2	A×21.3	A×25.8 A
	100.5~200	80.5~100		A×11.2	A×11.2	A×11.2	A×10.2	A×10.2	A×11.2		A×12.4	A×12.4	A×14.6			A×23.5 A
	200.5~500 100.5~125			A×11.2 A×13.5	A×10.1 A×12.4	A×11.2 A×11.2	A×10.1 A×11.2	A×10.1 A×11.2	A×11.2 A×12.4	A×11.2 A×12.4		A×12.3 A×15.7	A×14.6 A×16.8	A×15.6 A×20.2		A×21.1 A A×26.7 A
	125.5~200	100.5~125	_	AX12.4	AX11.2	AX11.2	AX11.2	A×11.2	A×11.2	A×11.2	AX12.4	A×14.6	A×15.7	A×20.2	A×22.3	A×25.8 A
	200.5~500	1	_	A×11.2	A×11.2	A×11.2	A×10.1				A×12.3	A×13.4	A×15.6	A×17.8	A×20.1	A×22.1 A
	125.5~200	105 5-,150	_	A×12.4	A×12.4	A×12.4	A×11.2	A×12.4	A×12.4	A×13.5	A×13.5	A×13.5	A×15.7	A×19.1	A×22.3	A×28
	200.5~500	125.5~150	-	A×11.2	A×10.1	A×10.1		A×10.1			A×12.3	A×13.4	A×14.6			A×24.5 A
大サイズは	150.5~200	150.5~160		A×13.5	A×12.4	A×12.4	A×11.2	A×12.4	A×13.5	A×14.6	A×14.6	A×15.7	A×15.7	A×19.1	A×23.5	A×29.1 A
P.1765(C	200.5~500	H	_	A×11.2	A×11.2		A×8.9	A×11.2				A×14.6	A×14.6			A×21.1 A
掲載してい	160.5~200 200.5~500	160.5~200		_	A×15.7 A×12.3	A×15.7 A×12.3	A×14.6 A×11.2	A×15.7 A×12.3	A×16.8 A×13.4	A×17.9 A×14.6	A×17.9 A×14.6	A×20.2 A×15.6	A×20.2 A×16.7	A×23.5 A×20.1	A×24.7 A×21.1	A×26.7 A A×24.5 A
ます。	200.5~500	200.5~250	_	_	A×14.6	A×14.6	A×11.2	A×14.6		A×14.0	A×14.8	A×13.0	A×10.7	A×20.1	A×21.1	A×25.7 A
- 70	250.5~500	250.5~300	_	_	A×16.7	A×16.7				A×22.1		A×24.5	A×28.9			A×44.2 A
#II - P		Гт				_				00.5	_			1		
型式	Α	В	4 • 4.5	5~7	7.5~9						22.5~25					40.5~45 45
型式	20 ~ 50		A×31.5	A×19.7	A×19.7	A×19.7	A×22.8	A×22.8	A×22.8	A×24	A×24	A×25.1	A×25.1	A×26	A×27.2	A×30.5 A
	50.5~ 75	20~25	A×26	A×15.2	A×15.2	A×15.2	A×17.5	A×17.5		A×18.5	A×18.5	A×19.7	A×19.7			A×25.1 A A×20.7 A
	75.5~100 100.5~250	-	A×20.7	A×13.2 A×8.7	A×13.2 A×8.7	A×13.2 A×8.7	A×14.2 A×8.7	A×14.2 A×8.7	A×14.2 A×8.7	A×14.2	A×15.2 A×9.9	A×15.2 A×9.9	A×15.2 A×10.9	A×17.5	A×18.5 A×14.2	A×20.7 A A×15.2 A
	25.5~ 50	1	A×29.3	A×18.5	A×18.5	A×18.5	A×20.7	A×0.7	A×21.7	A×21.7		A×22.8	A×10.9	A×25.1		A×13.2 A
	50.5~ 75	1	A×25.1		A×15.2							A×18.5				A×24
	75.5~100	25.5~40	A×20.7	A×13.2	A×13.2	A×13.2	A×14.2	A×14.2	A×15.2	A×15.2		A×15.2	A×15.2	A×16.4		A×18.5 A
	100.5~200]	-	A×9.9	A×9.9	A×9.9	A×9.9	A×9.9	A×10.9	A×10.9		A×12	A×12	A×13.2		A×15.2 A
	200.5~500		_	A×6.6	A×6.6	A×6.6	A×6.6	A×6.6	A×7.6	A×7.6	A×8.7	A×8.7	A×8.7	A×9.8	A×9.8	A×11.9 A
	40.5~ 50		A×26	A×17.5	A×17.5	A×18.5	A×15.2	A×16.4	A×18.5	A×21.7	A×24	A×26	A×26	A×28.3		A×34.8 A
	50.5~ 75 75.5~100	40.5~60	A×22.8 A×22.8	A×15.2 A×15.2	A×15.2 A×14.2	A×16.4 A×15.2	A×14.2 A×13.2	A×15.2 A×14.2	A×16.4 A×15.2	A×18.5 A×16.4	A×20.7 A×16.4	A×22.8 A×17.5	A×22.8 A×18.5	A×25.1 A×19.7	A×25.1 A×21.7	A×29.3 A A×24
	100.5~200	40.5**60	M^22.0	A×13.2	A×14.2	A×13.2	A×13.2	A×14.2	A×13.2	A×10.4	A×10.4	A×17.3	A×15.2	A×15.2	A×16.4	A×18.5 A
	200.5~500	1	_	A×11.9	A×10.8	A×11.9					A×14.1	A×14.1	A×15.1			A×18.4 A
CD	60.5~ 75		A×22.8	A×15.2	A×15.2	A×16.4	A×14.2	A×15.2	A×16.4	A×16.4	A×19.7	A×21.7	A×21.7	A×24	A×28.3	A×32.5 A
	75.5~100	60.5~80	A×22.8	A×15.2	A×15.2	A×15.2		A×14.2		A×15.2		A×17.5	A×19.7			A×28.3 A
(6面フライス) 上下面ロータリー研磨)	100.5~200	00.0 00	_	A×13.2	A×13.2	A×13.2	A×12	A×12	A×13.2	A×14.2	A×15.2	A×15.2	A×17.5	A×20.7	A×21.7	A×24
(工「田ローン) 別店/	200.5~500	-	A×22.8	A×10.8 A×15.2	A×10.8	A×11.9 A×15.2	A×10.8 A×14.2	A×10.8 A×14.2	A×11.9 A×15.2	A×13.1 A×15.2	A×14.1 A×17.5	A×14.1 A×17.5	A×16.3 A×19.7	A×18.4 A×24	A×19.5 A×26	A×21.6 A A×31.5 A
	80.5~100 100.5~200	80.5~100	M^22.0	A×13.2	A×15.2 A×13.2	A×13.2	A×14.2	A×14.2	A×13.2	Δ×14.2	A×17.3	A×17.3	A×17.5			A×28.3 A
	200.5~500	1 00.0 100	_	A×13.1	A×11.9	A×13.1	A×11.9	A×11.9	A×13.1	A×14.1		A×15.1	A×17.4			A×25.9 A
	100.5~125		-		A×15.2	A×14.2		A×14.2			A×15.2	A×18.5	A×20.7			A×32.5 A
	125.5~200	100.5~125	_	A×15.2	A×14.2	A×14.2	A×13.2	A×13.2	A×14.2	A×14.2	A×15.2	A×17.5	A×19.7		A×27.2	A×31.5 A
	200.5~500		-		A×13.1			A×11.9			A×15.1			A×21.6		A×27
	125.5~200	125.5~150		A×15.2	A×15.2	A×15.2	A×14.2	A×15.2		A×16.4		A×16.4	A×19.7			A×33.7 A
	200.5~500 150.5~200			A×13.1 A×16.4	A×11.9 A×15.2	A×11.9 A×15.2	A×11.9 A×13.2	A×11.9 A×15.2	A×14.1 A×16.4	A×15.1 A×17.5	A×15.1 A×17.5	A×16.3 A×18.5	A×17.4 A×19.7	A×20.6 A×22.8		A×29.2 A A×34.8 A
大サイズは	200.5~500	150.5~160		A×10.4	A×13.1	A×11.9	A×10.8	A×13.1	A×13.1	A×17.3		A×17.4	A×17.4	A×21.6		A×25.9 A
P.1766(こ	160.5~200	100 5	-	-	A×13.1	A×11.9	A×10.6	A×13.1	A×13.1	A×13.1	A×13.1	A×24	A×17.4	A×21.0	A×29.3	A×32.5 A
掲載してい	200.5~500	160.5~200	_	-	A×15.1	A×15.1	A×14.1	A×15.1	A×16.3	A×17.4		A×19.5	A×20.6	A×25	A×25.9	A×29.2 A
ます。	200.5~500	200.5~250	_	-	A×17.4	A×17.4	A×15.1	A×17.4	A×18.4	A×20.6	A×21.6	A×22.7	A×23.8	A×25.9	A×27	A×31.3 A
	250.5~500	250.5~300		_	A×20.6	A×20.6	A×19.5	A×21.6	A×25.9	A×27	A×29.2	A×29.2	A×34.6	A×35.7	A×48.5	A×53.9 A
型式	Α	ТТ	4 • 4.5	5~7	7.5~9	9.5~11	11 5~12	13.5~16	16.5~20	20.5~20	22.5~25	25.5~20	28 5~20	30.5~2	535.5~40	40.5~45 45
- 24		В						_								
	20 ~ 50 50.5~ 75	1	A×41.3 A×36	A×29.3 A×25.1	A×29.3 A×25.1	A×29.3 A×25.1	A×36.9 A×27.2	A×36.9 A×27.2	A×36.9 A×27.2	A×38 A×28.3	A×38 A×28.3	A×39.2 A×29.3	A×39.2 A×29.3	A×36 A×36	A×36.9 A×36.9	A×39.2 A A×34.8 A
	75.5~100	20~25	A×38	A×26	A×25.1	A×26	A×27.2	A×27.2	A×27.2	A×27.2	A×28.3	A×28.3	A×25.1	A×27.2	A×28.3	A×30.5 A
	100.5~250		_	A×19.7	A×19.7	A×19.7	A×19.7	A×19.7	A×19.7	A×19.7	A×19.7	A×19.7	A×24	A×26	A×27.2	A×25.1 A
	25.5~ 50 50.5~ 75	-	A×41.3	A×28.3	A×28.3	A×28.3	A×30.5	A×36	A×36	A×36	A×36.9	A×36.9	A×36.9	A×39.2	A×34.8	A×36.9 A
	75.5~100	25.5~40	A×36 A×38	A×25.1 A×26	A×25.1 A×26	A×25.1 A×26	A×26 A×27.2	A×27.2 A×27.2	A×27.2 A×28.3	A×27.2 A×28.3	A×28.3 A×25.1	A×28.3 A×25.1	A×28.3 A×25.1	A×30.5 A×26	A×36 A×27.2	A×38 A
	100.5~200			A×19.7	A×19.7	A×19.7		A×19.7	A×24	A×24	A×25.1	A×25.1	A×25.1	A×26	A×27.2	A×28.3 A
	200.5~500			A×17.4	A×17.4	A×17.4	A×17.4	A×17.4	A×18.4	A×18.4	A×19.5	A×19.5	A×19.5	A×19.5	A×19.5	A×25
	40.5~ 50	1	A×39.2 A×36		A×27.2		A×28.3		A×28.3 A×26	A×36	A×38	A×36	A×36	A×36.9 A×39.2	A×39.2	A×50 /
	50.5~ 75 75.5~100	40.5~60	A×36 A×41.3	A×25.1 A×28.3	A×25.1 A×27.2	A×26 A×28.3	A×27.2 A×26	A×28.3 A×27.2	A×26 A×28.3	A×28.3 A×26	A×30.5 A×26	A×36.9 A×27.2	A×36.9 A×28.3			A×38 /
	100.5~200]		A×26	A×25.1	A×26	A×25.1	A×25.1	A×26	A×27.2	A×27.2	A×27.2	A×28.3	A×25.1	A×26	A×28.3 A
	200.5~500	-	-	A×25	A×23.8	A×25	A×23.8		A×25	A×27	A×27	A×27	A×28.1	A×25	A×25.9	A×28.1 A
PCS	60.5~ 75 75.5~100	1	A×36	A×25.1	A×25.1	A×26	A×27.2	A×28.3	A×26	A×26	A×29.3	A×36	A×36	A×38 A×36.9	A×36.9	A×47.7 A
/6面フライス\	75.5~100 100.5~200	60.5~80	A×41.3	A×28.3 A×26	A×28.3 A×26	A×28.3 A×26	A×26 A×25.1	A×27.2 A×25.1	A×28.3 A×26	A×25.1 A×27.2	A×26 A×28.3	A×27.2 A×28.3	A×29.3 A×27.2	A×36.9	A×34.8 A×36	A×36.9 A A×38
0回ノノイヘ!!	200.5~500	1		A×23.8	A×23.8	A×25	A×23.8	A×23.8	A×25	A×25.9		A×27	A×25.9	A×28.1		A×35.7 A
上下面サーフェイス研磨)	80.5~100		A×36	A×25.1	A×28.3	A×28.3	A×27.2	A×27.2	A×28.3	A×25.1	A×27.2	A×27.2	A×29.3	A×38	A×36	A×46.8 A
(上下面サーフェイス研磨)	100.5~200	80.5~100		A×27.2	A×26	A×26		A×25.1	A×26		A×28.3	A×28.3			A×39.2	A×36.9 A
(上下面サーフェイス研磨)				A×25.9	A×25	A×25.9	A×25 A×26	A×25	A×25.9 A×27.2	A×27	A×28.1	A×28.1 A×30.5	A×27	A×29.2		A×35.7 A A×44.5 A
(上下面サーフェイス研磨)	200.5~500	1		A×28.3 A×27.2	A×27.2 A×26	A×26 A×26	A×25.1	A×26 A×25.1	A×27.2	A×27.2	A×27.2	A×30.5 A×29.3	A×32.5 A×31.5	A×36.9	A×42.3 A×40.2	A×44.5 A A×43.4 A
ら国フライス 上下面サ−フェイス研磨/	200.5~500 100.5~125	100.5~125			A×25	A×25		A×23.8	A×25	A×25.9		A×28.1			A×36.6	A×39.9 A
と下面サーフェイス研磨	200.5~500	100.5~125	=	A×25.9			A×26	A×27.2	A×28.3	A×29.3	A×29.3	A×29.3	A×32.5	A×36	A×40.2	A×46.8 A
しました。 上下面サーフェイス研磨/	200.5~500 100.5~125 125.5~200 200.5~500 125.5~200			A×25.9 A×28.3	A×27.2	A×27.2										A > 4 4 0 4 A
、上下面サーフェイス研磨/	200.5~500 100.5~125 125.5~200 200.5~500 125.5~200 200.5~500	100.5~125 125.5~150		A×28.3 A×25	A×25	A×25	A×25	A×25	A×25.9	A×27	A×28.1	A×29.2		A×33.5	A×37.8	A×42.1 A
人上下面サーフェイ(研磨/	200.5~500 100.5~125 125.5~200 200.5~500 125.5~200 200.5~500 150.5~200		- - - -	A×28.3 A×25 A×29.3	A×25 A×28.3	A×25 A×27.2	A×25 A×25.1	A×25 A×28.3	A×29.3	A×30.5	A×30.5	A×31.5	A×32.5	A×36	A×41.3	A×48.8 A
大サイズは P.1766に	200.5~500 100.5~125 125.5~200 200.5~500 125.5~200 200.5~500 150.5~200 200.5~500	125.5~150 150.5~160	- - - -	A×28.3 A×25	A×25 A×28.3 A×25	A×25 A×27.2 A×25	A×25 A×25.1 A×23.8	A×25 A×28.3 A×25	A×29.3 A×25	A×30.5 A×27	A×30.5 A×28.1	A×31.5 A×30.3	A×32.5 A×30.3	A×36 A×34.6	A×41.3 A×37.8	A×48.8 A A×38.9 A
大サイズは P.1766に 掲載してい	200.5~500 100.5~125 125.5~200 200.5~500 125.5~200 200.5~500 150.5~200	125.5~150	- - - -	A×28.3 A×25 A×29.3	A×25 A×28.3	A×25 A×27.2 A×25 A×32.5	A×25 A×25.1 A×23.8 A×31.5	A×25 A×28.3	A×29.3 A×25 A×34.8	A×30.5 A×27 A×34.8	A×30.5 A×28.1 A×34.8	A×31.5 A×30.3 A×39.2	A×32.5 A×30.3 A×40.2 A×36.6	A×36 A×34.6 A×44.5 A×41.1	A×41.3 A×37.8 A×45.6 A×42.1	A×48.8 A
大サイズは P.1766に 掲載してい ます。	200.5~500 100.5~125 125.5~200 200.5~500 125.5~200 200.5~500 150.5~200 200.5~500 160.5~200	125.5~150 150.5~160	- - - -	A×28.3 A×25 A×29.3	A×25 A×28.3 A×25 A×33.7 A×29.2 A×31.3	A×25 A×27.2 A×25 A×32.5 A×29.2 A×31.3	A×25 A×25.1 A×23.8 A×31.5 A×27 A×30.3	A×25 A×28.3 A×25 A×33.7 A×29.2 A×31.3	A×29.3 A×25 A×34.8 A×30.3 A×32.3	A×30.5 A×27 A×34.8 A×31.3 A×34.6	A×30.5 A×28.1	A×31.5 A×30.3 A×39.2 A×35.7 A×39.9	A×32.5 A×30.3 A×40.2 A×36.6 A×41.1	A×36 A×34.6 A×44.5 A×41.1 A×44.2	A×41.3 A×37.8 A×45.6 A×42.1	A×48.8 A A×38.9 A A×48.8 A