- ●更なる軽量化で取出機への負担を軽減
- ●選択豊富なオプション特殊ブレード
- ●狭小ピッチ取付対応可能な薄型タイプ

品番	切断能力目安〔φmm〕		エア消費量	使用エア圧
中 田 田	軟質樹脂	硬質樹脂	〔Nl/回〕	(MPa)
FHV2-0S-CL,CS	2.0	1.3	0.031	0.3~0.5



重量:76g



軟質樹脂

塩ビ、ポリエステル、ポリエチレン 等

硬質樹脂

アクリル、ポリカ、ABS、スチロール、 PP、ナイロン 等

部品コード	*FHV2-0S-CL4	*FHV2-0S-CS4	
適応チューブ	φ4		
配管継手			
定価	17,000円		
ボディーのみ			
部品コード	*FHV2-0S-CL4-R	*FHV2-0S-CS4-R	

12,000円

FHV2-OSタイプ用ブレード



標準ストレート刃





ストレートロング刃

定価



ストレート薄刃



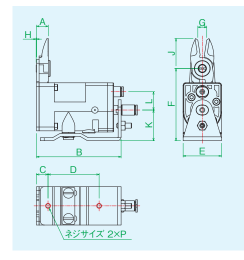
押し専用

 部品コード
 *NY03AJ
 *NY03AJL
 *NY03AJT
 *NY

 定価
 8,700円
 12,100円
 10,900円
 9,5

 適応ボディー
 *FHV2-0S-CL-R
 *FHV2

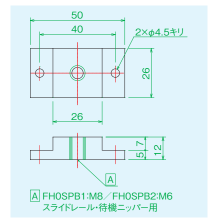
*NY03RAJ
9,500円
*FHV2-0S-CS-R



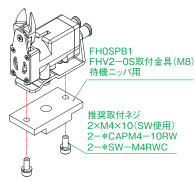
品 番	FHV2-0S-CL4	FHV2-0S-CS4	FHV2-1S-CL	FHV2-1S-CS□
スライド方向と範囲	引き0~3mm	押し0~3mm	引き0~3mm	押し0~3mm
Α	8.2	8.2	9.2	9.2
В	56.4	53.4	65.9	62.9
С	6.9	3.9	9.0	6.0
D	40.0	40.0	40.0	40.0
Е	19.8	19.8	30.0	30.0
F	46.3	46.3	56.5	56.5
G	5.0	5.0	7.0	7.0
Н	0.4	0.4	_	_
J	20.7	20.7	23.5	23.5
K	19.2	19.2	24.0	24.0
L	12.0	12.0	14.3	14.3
Р	M4	M4	M4	M4



品名	FHV2-0S 取付金具(M8)	FHV2-0S 取付金具(M6)
部品コード	FH0SPB1	FH0SPB2
質量	24g	24g
材質	A5052P	A5052P
定価	1,600円	1,600円



〈使用例〉エアニッパ:*FHV2-OS-CL4 FHV2-OS取付金具(M8):FHOSPB1



- ●更なる軽量化で取出機への負担を軽減
- ●選択豊富なオプション特殊ブレード
- ●ワンタッチ継手仕様はφ4・φ6が選択可能

品 番 切断能力目安〔φmm〕		エア消費量	使用エア圧	
軟質樹脂 硬質樹脂		〔N <i>l</i> /回〕	〔MPa〕	
FHV2-1S-CL4, CS4,CL6,CS6	3.5	2.3	0.088	0.3~0.5





軟質樹脂

塩ビ、ポリエステル、ポリエチレン 等

硬質樹脂

アクリル、ポリカ、ABS、スチロール、 PP、ナイロン 等

部品コード	*FHV2-1S-CL4	*FHV2-1S-CL6	*FHV2-1S-CS4	*FHV2-1S-CS6	
適応チューブ	φ4	φ6	φ4	ϕ 6	
配管継手	ワンタッチ継手				
定価	17,000円				
ボディーのみ					

FHV2-1Sタイプ用ブレード



標準ストレート刃

ストレートロング刃

ストレート薄刃

部品コード

ストレート刃 (超硬チップ付) クランク刃

*FHV2-1S-CL4-R | *FHV2-1S-CL6-R | *FHV2-1S-CS4-R | *FHV2-1S-CS6-R

12,000円

ノセ刃













部品コード*NY10AJ*NY10AJL*NY10AJT*NY10AJB*NY10AH*NY10AD定価8,900円12,600円11,100円20,300円22,700円27,900円適応ボディー*FHV2-1S-CL4-R・*FHV2-1S-CL6-R・*FHV2-1S-CNL4-R・*FHV2-1S-CNL6-R



標準ストレート刃 クランク刃





部品コード 定価 適応ボディー *NY10RAJ 9,700円

0RAJ *NY10RAH 00円 23,200円

*FHV2-1S-CS4-R • *FHV2-1S-CS6-R *FHV2-1S-CNS4-R • *FHV2-1S-CNS6-R 推奨取付ネジM4×10 *CAPM4-10RW エアニッパ FHV2-0S-CS4 *FHV2-0S-CS4 *FHV2-0S-CS4 -ッパアジャスタ A・C標準 ニッパ取付プレート *NAP1 推奨取付ネジM4×6 *CAPM4-6RW

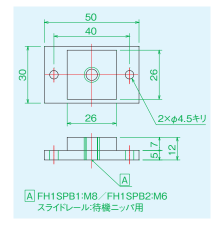
> **〈使用例〉** ニッパアジャスタA・Cタイプ標準 ニッパ取付プレート*NAP1 ニッパ*FHV2-OS-CS4

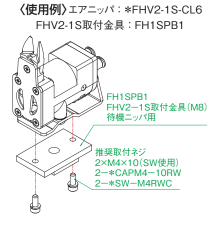
〈使用例〉

ニッパアジャスタBタイプ ニッパ*FHV2-1S-CL6



品名	FHV2-1S 取付金具(M8)	FHV2-1S 取付金具(M6)			
部品コード	FH1SPB1	FH1SPB2			
質量	24g	24g			
材質	A5052P	A5052P			
定価	3,300円	3,300円			

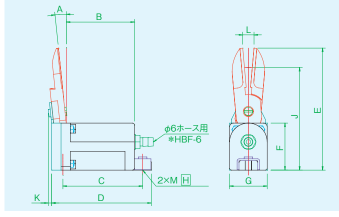




FHタイプ(ワンポート方式)



品名	エアニッパ:FH-0	エアニッパ:FH-0N	エアニッパ:FH-2
部品コード	*FH-0	*FH-0N	*FH-2
定価	20,000円	22,000円	35,000円



軟質樹脂

塩ビ、ポリエステル、ポリエチレン 等

硬質樹脂

アクリル、ポリカ、ABS、スチロール、PP、ナイロン 等

型式		FH-0	FH-0N	FH-2
本体材質		PBT-G10%		
使用流体		圧縮空気		
作動形式	単動型			
使用圧力範囲	使用圧力範囲 〔MPa〕		0.3~0.5	
如账款力量中 軟質樹脂〔φmm〕		1.5		10
切断能力目安 硬質樹脂〔φmm〕		1		7
保証耐圧力	(MPa)	0.7		
質量	(g)	45.8 48 442		442

型式	FH-0	FH-0N	FH-2
A(寄せ角度)	(5	3
B(奥行)	37	36.2	67.8
C(取付ピッチ)	42	2.4	80.4
D(本体全長)	5	3	94.4
E(全高)	57	63	132
F(シリンダ高さ)	25		65
G(全幅)	20		45
H (取付ネジ)	3		5
J(推奨カットポイント)	50.5	54.5	119.5
K(プレート固定ネジ高さ)	1.8	1.8	7
L(刃開き最大)	5	6	12







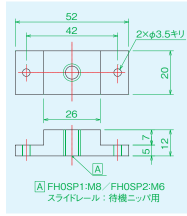
品名	ブレード(替刃): FH-0	ブレード(替刃): FH-0N	ブレード(替刃): FH-2
部品コード	*BFH-0	*BFH-0N	*BFH-2
質量	18.2g	20.4g	152g
定価	28,100円	30,300円	51,900円

アクセサリー

FH-O・FH-ON用取付スペーサ



品名	FHO(N) 取付金具(M8)	FHO(N) 取付金具(M6)
部品コード	FH0SP1	FH0SP2
質量	19g	19g
材質	A5052P	A5052P
定価	1,600円	1,600円



〈使用例〉

エアニッパ:*FH-0N FH-0(N)取付金具:FH0SP1

