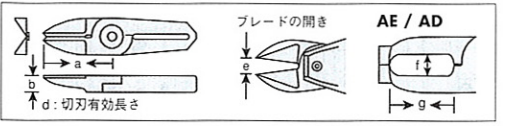
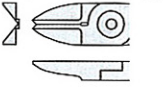


ジョイント部は高精度の加工、耐久性に優れています。刃の部分はワークに応じた断面角度、特殊な熱処理をほどこしてあり、どの部分でもかわらぬ切れ味です。

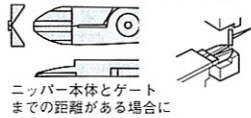
- この頁の規格ブレードの材質は、特殊合金鋼(一般的な鋼線や樹脂の切断、かしめその他の作業に適した材質)です。
- ハイスチップ付・超硬チップ付は刃部に鍍付したものです。



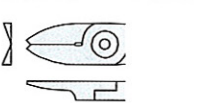
J : ストレート刃



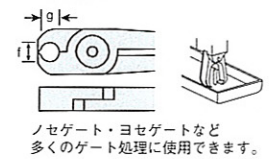
JL : ストレートロング刃



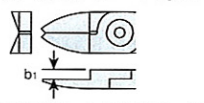
JT : ストレート薄刃



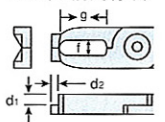
E : 樹脂用クイキリ刃



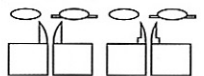
JY : ストレート寄刃



D : 樹脂用乗刃



対応するゲートの幅が狭く、通常のブレードでは厚みがありすぎる場合に

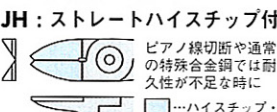


JV : ストレートV字刃



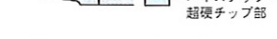
JB : ストレート超硬チップ付

硬い鋼線やガラス繊維が多く含まれた樹脂等の切断に

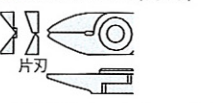


JH : ストレートハイスチップ付

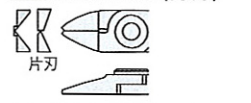
ピアノ線切断や通常の特殊合金鋼では耐久性が不足な時に



正刃 NY05/10/15AJ NY05BJ (片刃)

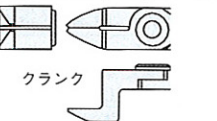


逆刃 NY05/10/15RAJ NY05RBJ (片刃)

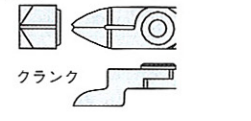


※正刃・逆刃がありますのでご注意ください。正刃・逆刃の兼用はできません。

正刃 NY05/10/15AH



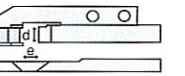
逆刃 NY05/10/15RAH



※正刃・逆刃がありますのでご注意ください。正刃・逆刃の兼用はできません。

K : 突切り用

フィルムゲートなどの切断に



品番記号の見方

No. **NY10 A J**

エアニッパー機種

刃先
A : 両刃
B : 片刃

形状

- J : ストレート刃
- JL : ストレートロング刃
- JT : ストレート薄刃
- E : 樹脂用クイキリ刃
- JY : ストレート寄刃
- D : 樹脂用乗刃
- JV : ストレートV字刃
- JB : ストレート超硬チップ付
- JH : ストレートハイスチップ付

適用機種	品番NO.	ブレード形状	各部サイズ(mm)					切断能力			
			a	b	d	e	f×g	軟質樹脂	硬質樹脂	重量 g	
GT-NT03型	NT03AJ	ストレート刃	24.0	7.0	11.0	3.0		1.5	1.0	20	
	NT03AJT	ストレート薄刃	24.0	7.0	11.0	3.0		1.5	1.0	19	
	NT03AJY	ストレート寄刃	24.0	^{7.0} _{bt 4.5}	11.0	3.0		1.5	1.0	19	
	NE5AJ	ストレート刃	24.0	7.0	12.0	6.0		2.5	1.5	35	
	NT05AJ	ストレート刃	29.0	7.0	15.0	6.0		2.5	1.5	30	
	NT05AJL	ストレートロング刃	36.0	7.0	15.0	7.0		2.0	1.3	39	
	NT05AJB	ストレート超硬チップ付	29.0	7.0	15.0	6.0		2.5	1.5	30	
	NT05AJT	ストレート薄刃	29.0	7.0	15.0	6.0		2.5	1.5	29	
	NT05AJY	ストレート寄刃	29.0	^{7.0} _{bt 4.0}	15.0	6.0		2.5	1.5	29	
	NT05AD	樹脂用乗刃	31.5	7.0	^{d1 3.5} _{d2 2.5}	6.0	6X18	2.5	1.2	37	
GT-NT10型	NT05AJH	ストレートハイスチップ付	29.0	7.0	15.0	6.0		2.5	1.5	30	
	NT05AJV	ストレートV字刃	29.0	7.0	15.0	6.0		2.5	1.5	29	
	NT05AE	クイキリ樹脂用	29.0	7.0	7.0	6.0	6X18	2.0	1.3	36	
	NE10AJ	ストレート刃	27.0	9.0	12.0	7.0		3.5	2.3	70	
	NT10AJ	ストレート刃	35.0	9.0	17.0	7.0		3.5	2.3	62	
	NT10AJL	ストレートロング刃	47.0	9.0	17.0	9.0		3.0	2.0	62	
	NT10AJB	ストレート超硬チップ付	35.0	9.0	17.0	7.0		3.5	2.3	76	
	NT10AJT	ストレート薄刃	35.0	9.0	17.0	7.0		3.5	2.3	65	
	NT10AJY	ストレート寄刃	35.0	^{9.0} _{bt 5.0}	17.0	7.0		3.5	2.3	82	
	NT10AD	樹脂用乗刃	39.0	9.0	^{d1 5.0} _{d2 4.0}	7.0	8X21.5	3.5	2.1	65	
GT-NT20型	NT10AJH	ストレートハイスチップ付	35.0	9.0	17.0	7.0		3.5	2.3	65	
	NT10AJV	ストレートV字刃	35.0	9.0	17.0	7.0		3.5	2.3	63	
	NT10AE	クイキリ樹脂用	35.0	9.0	9.0	7.0	8X21.5	3.5	2.1	75	
	NT20AJ	ストレート刃	40.0	12.0	20.0	9.0		5.0	3.4	120	
	NT20AJL	ストレートロング刃	57.0	12.0	20.0	12.0		4.5	3.2	156	
	NT20AD	樹脂用乗刃	46.0	12.0	^{d1 7.0} _{d2 6.0}	9.0	9X24.5	5.0	2.0	141	
	NT20AJB	ストレート超硬チップ付	40.0	12.0	20.0	9.0		5.0	3.4	120	
	NT20AJH	ストレートハイスチップ付	40.0	12.0	20.0	9.0		5.0	3.4	120	
	NY05型	NY05BJ	ストレート片刃	22.0	7.0	9.0	3.5		鋼線 1.6 / 鉄線 1.0	2.0	22
		NY05AJ	ストレート刃	22.0	7.0	10.5	4.0		3.0	2.0	22
NY05AJL		ストレートロング刃	31.0	7.0	10.5	5.5		2.8	1.6	29	
NY05AJB		ストレート超硬チップ付	22.0	7.0	10.5	4.0		3.0	2.0	22	
NY05AJT		ストレート薄刃	22.0	7.0	10.5	4.0		3.0	2.0	21	
NY05AH		クランク	31.0	19.0	10.5	5.5		3.0	2.0	37	
NY05RBJ		ストレート片刃	22.0	7.0	9.0	3.5		鋼線 1.6 / 鉄線 1.0	2.0	22	
NY05RAJ		ストレート刃	22.0	7.0	10.5	4.0		3.0	2.0	22	
NY05RAH		クランク	30.0	12.0	10.5	5.0		3.0	2.0	31	
NE10 / NY10S		NY10AJ	ストレート刃	24.0	7.2	12.0	6.0		3.5	2.3	28
	NY10AJL	ストレートロング刃	33.0	7.2	12.0	8.0		3.2	2.1	37	
	NY10AD	樹脂用乗刃	26.5	7.2	^{d1 4.2} _{d2 2.5}	6.0	6X13	2.3	1.6	31	
	NY10AJB	ストレート超硬チップ付	24.0	7.2	12.0	6.0		3.5	2.3	28	
	NY10AJT	ストレート薄刃	24.0	7.2	12.0	6.0		3.5	2.3	26	
	NY10AH	クランク	33.0	20.0	12.0	8.0		3.5	2.3	43	
	NY10RAJ	ストレート刃	24.0	7.2	12.0	6.0		3.5	2.3	28	
	NY10RAH	クランク	32.0	12.2	12.0	7.0		3.5	2.3	36	
	NY15型	NY15AJ	ストレート刃	27.0	8.2	13.0	8.0		4.0	2.6	41
		NY15AJL	ストレートロング刃	38.0	8.2	13.0	11.0		3.7	2.3	50
NY15AD		樹脂用乗刃	30.0	8.2	^{d1 4.7} _{d2 3}	8.0	7X4	2.6	2.2	45	
NY15AJB		ストレート超硬チップ付	27.0	8.2	13.0	8.0		4.0	2.6	41	
NY15AJT		ストレート薄刃	27.0	8.2	13.0	8.0		4.0	2.6	38	
NY15AH		クランク	38.0	21.5	13.0	11.0		4.0	2.6	63	
NY15RAJ		ストレート刃	27.0	8.2	13.0	8.0		4.0	2.6	41	
NY15RAH		クランク	35.0	13.2	13.0	9.0		4.0	2.6	52	
NY25(-6)		NY25AJ	ストレート刃	31.0	10.0	16.0	9.0		5.0	3.4	65
		NY25AJL	ストレートロング刃	46.0	10.0	16.0	13.0		4.7	3.0	88
	NY25AD	樹脂用乗刃	35.0	10.0	^{d1 6} _{d2 4}	9.0	8X17	3.3	2.0	75	
	NY25AJB	ストレート超硬チップ付	31.0	10.0		9.0		5.0	3.4	65	
	NY25AH	クランク	46.0	24.0	17.0	13.0		5.0	3.4	110	
NY25R(-6)	NY25RAJ	ストレート刃	31.0	10.0	16.0	9.0		5.0	3.4	65	
	NY25RAH	クランク	42.0	16.0	16.0	12.0		5.0	3.4	89	
NK10	NK10AJ	樹脂用			10.3	12.0		5.0	3.0	96	

交換部品 ブレードスプリング仕様

	NT03用	NT05用	NT10用	NT20用	NY05用	NY10用	NY15用	NY25用
外径(mm)	3.8	3.8	5.2	5.5	3.8	3.8	3.8	5.2
自由長(mm)	14	14	17	23	11	14	14	15