

火口混合方式を採用し安全かつ強力な中圧式吹管

### HC-391Z切断器 / HC-338S切断器

中圧式吹管：7kPa以上の燃料ガスを対象に設計された吹管、火口混合タイプの吹管の通称

#### ■ HC-391Z切断器

レバー式の切断酸素バルブを装備し、シンプル操作でパワフルな切断が可能  
6~100mmまでの幅広い板厚の切断用途に最適



※火口は別売りです

#### ■ HC-338S切断器

切断酸素がバルブ調整可能。さらに角度が5度UPした使いやすい握り手を採用  
6~100mmまでの幅広い板厚の切断用途に最適



※火口は別売りです

#### < HC-391Z仕様 >

型式	391Z	
使用燃料ガス	アセチレン(C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> ) プロパン(LPG)	
寸法	全長	565mm
	重量	1,040g
使用火口	アセチレン	3040G #0~#5
	プロパン	3051Ⅱ #0~#5
接続形状	酸素ガス側	JIS2号ホース口
	燃料ガス側	JIS3号ホース口

#### < HC-338S仕様 >

型式	338S	
使用燃料ガス	アセチレン(C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> ) プロパン(LPG)	
寸法	全長	525mm
	重量	1,040g
使用火口	アセチレン	3040G #0~#5
	プロパン	3051Ⅱ #0~#5
接続形状	酸素ガス側	JIS2号ホース口
	燃料ガス側	JIS3号ホース口

※受注生産品として長尺タイプもご用意しております

### 特長

- 火口混合方式を採用し逆火による事故を低減させます
- 一般的な三段当たり火口で使用可能なので中・大型ガス切断機と火口を共用できます
- HC-391Zは海外でも使用実績多数でタフな現場にも最適
- HC-338Sは切断酸素をバルブで調整可能



# 専用火口能力表

品名	使用燃料ガス	型式	使用火口		切断板厚	ガス圧力(MPa)		ガス消費量(L/h(nor))			全長(mm)	吹管重量(g)	接続形状
			シリーズ名	番手		酸素	燃料ガス	切断酸素	余熱酸素	燃料ガス			
HC-391Z / HC-338S	アセチレン	391Z / 338S	3040G	0	6 ~ 9	0.2	0.02	1,200	400	370	391Z:565 338S:525	1,040	酸素用 JIS2号 ホース口
				1	9 ~ 16	0.25	0.02	2,000	400	370			
				2	16 ~ 32	0.3	0.02	3,500	400	370			
				3	32 ~ 40	0.3	0.02	4,300	480	430			
				4	40 ~ 50	0.35	0.025	6,500	550	500			
	プロパン	391Z / 338S	3051 II	0	6 ~ 9	0.3	0.02	1,100	1,100	300	391Z:565 338S:525	1,040	燃料ガス用 JIS3号 ホース口
				1	9 ~ 16	0.35	0.02	2,000	1,130	350			
				2	16 ~ 32	0.35	0.02	3,300	1,130	350			
				3	32 ~ 40	0.35	0.03	5,100	1,130	350			
				4	40 ~ 60	0.45	0.04	8,500	1,500	400			
			5	60 ~ 100	0.5	0.04	12,500	1,500	400				

## 【火口外観写真】

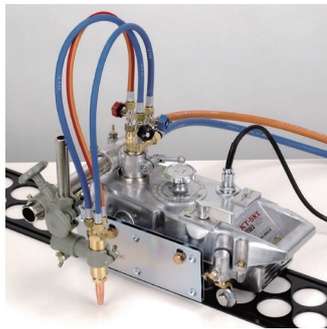


3051 IIは材質変更により、スパッタ付着を低減し、メンテナンス性を向上した次世代の切断火口です

# 切断器ラインアップ

## ■ KT-5NX

HC-391Z/HC-338Sと同じ火口が使用可能  
自動機のスタンダードとして  
30年以上のロングセラー



## ■ B号切断器 Z

60~240mmまでの板厚の切断に最適



## ■ C号切断器 S

100~350mmまでの板厚の切断に最適



# 関連機器



**マスターVI OG**  
工業用酸素調整器の定番  
関東式OG・関西式OF



**逆火防止器 NEW Stop-A**  
水素用・酸素用・アセチレン用・プロパン用



**NコックJack**  
作業環境の安全性を高める  
逆火・逆流防止機能付き  
ワンタッチ継手  
※ NコックJackは#3までの火口でご使用いただけます



**田中式溶断用革手袋 FN-1107**



**マスターVI A**  
工業用アセチレン調整器の定番  
安心設計の調整器



**逆火防止器 Reset-Q**  
酸素用・アセチレン用・  
プロパン、エチレン、メタン(天然ガス)用



**マスターVI LP**  
工業用LPG調整器の定番



**逆火防止器 Reset-A II**  
酸素用・アセチレン用・  
プロパン、エチレン、メタン(天然ガス)用



**Nコックツインホースセット**



**火口ライター NL-101**



**T-135**  
(ケース入り、  
ステンレス製)  
**10本組**  
(ステンレス製)



**Nコックシリーズ**  
機器とホースを  
ワンタッチで脱着可能



**ご注意**

正しくお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

本製品は改良のために、仕様など内容を予告なく変更する場合があります。



**日酸TANAKA株式会社**

<http://nissantanaka.com>

制御機器事業部 営業部