

## 鉄筋ガス圧接用バーナー

## IDATEN® (韋駄天) Yシリーズ



バーナー革命!



## IDATEN®Yシリーズの特徴

- |             |          |                                    |
|-------------|----------|------------------------------------|
| <b>薄</b>    | <b>い</b> | ・薄い本体構造で火炎の輻射を防ぎ、放熱もよく、遮熱養生がいりません。 |
| <b>見やすい</b> |          | ・薄型設計で圧接部が視認しやすくなっています。            |
| <b>一体型</b>  |          | ・火口が一体型なので焦点が狂いにくいです。              |
| <b>集中加熱</b> |          | ・火炎の作用反作用(引力・斥力)の効果で集中的に加熱します。     |
| <b>早い</b>   |          | ・密着後の成形が早いので、圧接時間も約3割早くなります。       |
| <b>高効率</b>  |          | ・高性能の熱効率で大幅に燃料を削減、CO2の削減にも効果があります。 |

IDATEN-Y 仕様書

型式	適応鉄筋径	火口数	火口孔径(mm)		外形寸法(mm)		火口本体寸法(mm)		先端 間隔 (mm)	質量 (g)	圧接時間 (秒) SD345
			センター	サイド	W×L×H	基本厚	チップ厚				
Y19S	D19	16	0.9	0.9	108×186×18	8	13	38	300	32	
Y22	D19~D22	16	0.9	0.9	110×190×18	8	13	40	305	40	
Y25	D22~D25	18	0.9	0.9	112×200×18	8	16	42	315	52	
Y29S	D25~D29	18	0.9	0.9	116×201×18	8	16	46	315	65	
Y32S	D29~D32	20	0.9	0.9	122×225×18	8	16	46	350	86	
Y35	D32~D35	20	0.9	0.9	128×230×18	8	18	52	360	100	
Y38	D35~D38	22	0.9	0.9	130×235×18	8	18	54	365	120	
Y41	D38~D41	22	0.9	0.9	136×240×18	8	18	60	385	150	
Y51	D51	24	0.9	0.9	158×283×18	9	18	70	485	240	

—— IDATENのお問合せは ——

## 有限会社 二瓶ガス圧接工業

〒992-0262

山形県東置賜郡高畠町大字元和田1127-6

TEL 0238-56-2457

FAX 0238-56-2201

E-mail niheigas@d2.dion.ne.jp

<https://www.niheigas-idaten.com>