

鑄鉄溶湯品質測定用カップスタンド

Cup Stand for measuring



仕様 specification

型式 Type	CUP-ST	CUP-EZ
プラグ固定 Weight	圧着式	挿込式
重量 Size	約2kg	約2.5kg
外形寸法	320φ×H190mm (保護管長: 220mm) Protective tube length: 220mm	
材質	鉄	
ケーブル長 Cable length	5m	

無線式カップスタンドも取扱っております。
There is the handling of the radio-style cup stand.

カップスタンドプラグ

Cup stand plug

NP-Plug



通常タイプ
Standard



アルミタイプ
Aluminum type

推奨カップ recommended cup



NAKAYAMA

Co.,Ltd.

Official Site; <https://www.nakayama-meps.co.jp/>

第1版 2016年4月
第7版 2024年9月

■ 本社 / Haed Office

〒451-0066 愛知県名古屋市西区児玉三丁目37-22
3-37-22 Kodama, Nishi-ku, Nagoya-City 451-0066 Japan
TEL. 052-521-1171(代表) FAX. 052-521-1180
E-mail. nk-1972@nakayama-meps.co.jp/



■ 東日本営業所 / Eastern Japan business office

TEL.024-545-6588 FAX.024-544-6588



株式会社

ナカヤマ

鑄鉄溶湯 品質測定用消耗品 Consumables for measuring

溶湯性状判定
Characterization of cast iron melt



チルカップ
Chill-Cup

球状化率
spheroidal graphite



SGカップ A (石英)
SG CUP A (silica tube)

CE値、C%、Si%
carbon equivalent, C%, Si%



SGカップ P
SG CUP P



SGカップ Q
SG CUP Q

鑄鉄溶湯化学分析用消耗品

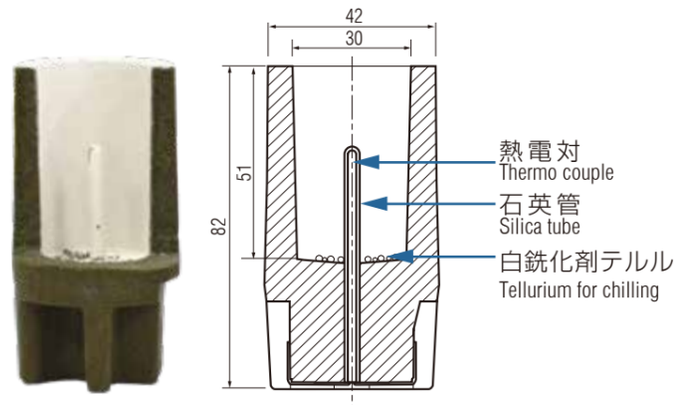
Consumable for chemical analysis of the cast iron molten metal

用途
Usage

- CE値
carbon equivalent
- C%
- Si%

SGカップ Q

SG CUP Q

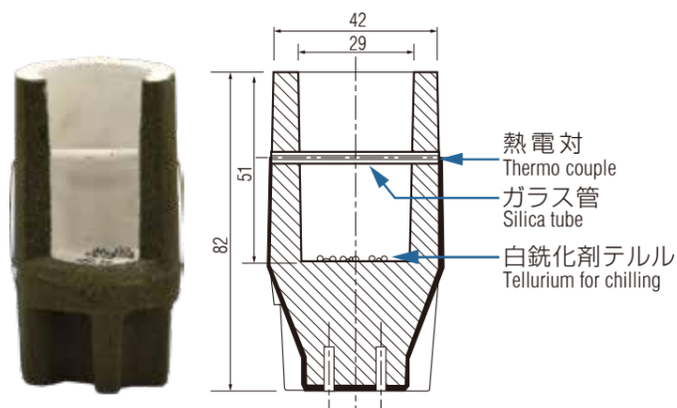


※仕様 Specification	
保護管 Protective tube	石英管(縦) silica tube(vertical)
熱電対 Thermo couple	溶接 welding
推奨プラグ Recommended plug	NP-Plug

梱包 Packing	
外形寸法 Size	W540×H210×D270 mm
重量 Weight	13 kg

SGカップ P

SG CUP P



※仕様 Specification	
保護管 Protective tube	ガラス管 Glass tube
熱電対 Thermo couple	溶接 welding
推奨プラグ Recommended plug	NC-Plug

梱包 Packing	
外形寸法 Size	W540×H210×D270 mm
重量 Weight	13 kg

鑄鉄溶湯性状判定用消耗品

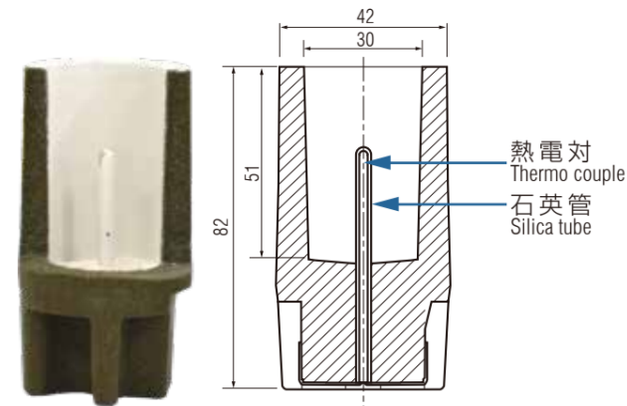
Consumable for a tool for characterization of cast iron melt

用途
Usage

- 球状化率
Spheroidal graphite
- 溶湯性状
Melt quality

SGカップ A (石英)

SG CUP A (silica tube)



※仕様 Specification	
保護管 Protective tube	石英管(縦) silica tube(vertical)
熱電対 Thermo couple	溶接 welding
推奨プラグ Recommended plug	NP-Plug

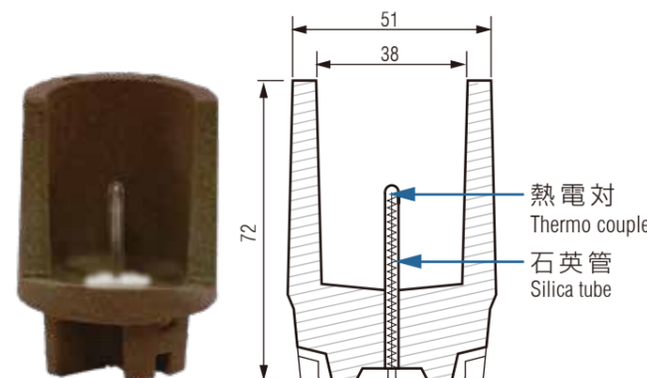
梱包 Packing	
外形寸法 Size	W540×H210×D270 mm
重量 Weight	13 kg

用途
Usage

- チル深さ
Chill depth estimation
- 引け
Shrinkage estimation
- 硬度判定
Hardness estimation
- 接種材の選定
Inoculant selection
- 片状黒鉛サイズ
flake graphite size estimatic
- 抗張力の判定
strength estimation

チルカップ

Chill-Cup



※仕様 Specification	
保護管 Protective tube	石英管(縦) silica tube(vertical)
熱電対 Thermo couple	溶接 welding
推奨プラグ Recommended plug	NP-Plug

梱包 Packing	
外形寸法 Size	W630×H200×D330 mm
重量 Weight	13 kg