



■ Ni電着法によりダイヤモンドを固定。密着度・研削度・耐磨耗度等の性能アップ。

■ **用途**

● セラミックス・超硬金属・焼入鋼等の高硬度材料にご使用下さい。

■ **ご使用上の注意**

● 軽く当てる程度で十分な研削ができます。
● 湿式研削が有効です。オイルを少量付けてご使用下さい。

■ **Use :** Please use it after dropping a little of oil on the working point.

Diamond Grids are fixed by Ni-plating process.

Especially it's very available for the very high hardened materials modify, i.e. Ceramics, Hard-Metals, hardened steel etc..

タイプ (ダイヤモンド#200) S-TYPE (DIAMOND GRID NO.#200)

411

規格表 STANDARD TABLE

±2% allowance



RED-GRIP

DIMEN-SION TYPE	L φ A mm	セット SET (各形状1本入)	平 HAND	半丸 HALF ROUND	丸 ROUND	角 SQUARE	三角 TRIANGULAR
			W × T mm	W × T mm	W mm	W mm	W mm
S-5	200L 70 φ 3.7A	—	7.1 × 1.6	6.4 × 2.3	φ 3.7	3.5	4.5
	kg-1set	0.14	0.15	0.15	0.14	0.13	0.14
	No./1set	5 (each 1)	5	5	5	5	5
	ITEM No.	DSST 0520	DSHI 0520	DSHA 0520	DSMA 0520	DSKA 0520	DSSA 0520
S-8	180L 60 φ 3.5A	—	6.5 × 1.5	6.0 × 2.0	φ 3.5	3.0	4.3
	kg-1set	0.11	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11
	No./1set	5 (each 1)	5	5	5	5	5
	ITEM No.	DSST 0820	DSHI 0820	DSHA 0820	DSMA 0820	DSKA 0820	DSSA 0820
S-10	170L 50 φ 3.0A	—	5.8 × 1.1	5.5 × 1.5	φ 3.0	2.7	3.8
	kg-1set	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09
	No./1set	5 (each 1)	5	5	5	5	5
	ITEM No.	DSST 1020	DSHI 1020	DSHA 1020	DSMA 1020	DSKA 1020	DSSA 1020
S-12	170L 40 φ 2.5A	—	5.0 × 1.0	4.6 × 1.4	φ 2.5	2.2	3.0
	kg-1set	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
	No./1set	5 (each 1)	5	5	5	5	5
	ITEM No.	DSST 1220	DSHI 1220	DSHA 1220	DSMA 1220	DSKA 1220	DSSA 1220

● #200以外のダイヤモンド粒度にも対応できます。

○ S-10 平 ■ #400 DSHI 1040 ■ #600 DSHI 1060
○ S-12 平 ■ #400 DSHI 1240 ■ #600 DSHI 1260