

品番：EA109CH-9.5

品名：9.5mm チューブブラシヘッド(ステンレス製)



販売価格	2,100円(税抜)／2,310円(税込)			
カタログ価格	2,100円(税抜)／2,310円(税込)			
在庫数	最新在庫: 20 (2026/02/15 09:59現在)			
商品入数	1	販売単位	本	
カタログページ	0054ページ			



チューブブラシのタイプについて

- シングルねじり-シングルステム型
本が軸の両端にそれぞれ、ねじり加工を施します。
一般的にボルトの洗浄や、細いクリーニングなどでの使用に最適です。
- ねじり加工により、軸の両端にねじり加工を施します。
- ねじり加工により、軸の両端にねじり加工を施します。
- ねじり加工により、軸の両端にねじり加工を施します。
- シングルねじり-ダブルステム型
本が軸の両端にそれぞれ、ねじり加工を施します。
一般的にボルトの洗浄や、細いクリーニングなどでの使用に最適です。
- ねじり加工により、軸の両端にねじり加工を施します。
- ねじり加工により、軸の両端にねじり加工を施します。
- ねじり加工により、軸の両端にねじり加工を施します。
- ダブルねじり-ダブルステム型
本が軸の両端にそれぞれ、ねじり加工を施します。
一般的にボルトの洗浄や、細いクリーニングなどでの使用に最適です。
- ねじり加工により、軸の両端にねじり加工を施します。
- ねじり加工により、軸の両端にねじり加工を施します。
- ねじり加工により、軸の両端にねじり加工を施します。

- 刷毛の特徴
・ナイロン毛-弾力が強く、磨きやすいため、主に鉄の洗浄に使用されます。
・ステンレス毛-耐熱、耐アルカリ性に優れている。
・炭素毛-炭素繊維で、非常に柔らかく、磨きやすいため、主に鉄の洗浄に使用されます。
・銅毛-銅繊維で、非常に柔らかく、磨きやすいため、主に鉄の洗浄に使用されます。
・ステンレス毛-耐熱、耐アルカリ性に優れている。
・炭素毛-炭素繊維で、非常に柔らかく、磨きやすいため、主に鉄の洗浄に使用されます。

- ステンレスブラシ
・特徴: 耐熱、耐アルカリ性に優れている。
・用途: 耐熱、耐アルカリ性に優れている。
・用途: 耐熱、耐アルカリ性に優れている。



異物を掻き落とし、取り除く作業に便利です。

仕様

EA109CH用			
ねじ	No.12-24NC	ブラシ径	9.5mm
材質	ブラシ: ステンレス 軸: スチール	重量(g)	41

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.