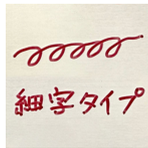


品番：EA942CD-100A

品名：9本組[細字/中字] 油性・耐熱耐候マーカー



販売価格	7,660円(税抜) / 8,426円(税込)		
カタログ価格	7,660円(税抜) / 8,426円(税込)		
在庫数	最新在庫: 7 (2026/05/18 21:19現在)		
商品入数	1	販売単位	St
カタログページ	1498ページ		



色別耐熱温度表

色別耐熱温度表	ガラス	アルミ	鉄	ステンレス	セラミックス
赤	300℃	500℃	500℃	500℃	500℃
白	300℃	500℃	600℃	800℃	1000℃
黒	300℃	500℃	600℃	800℃	1000℃
緑	300℃	500℃	600℃	800℃	1000℃
青	300℃	500℃	600℃	800℃	1000℃

色別耐熱温度表	ガラス	アルミ	鉄	ステンレス	セラミックス
赤	300℃	500℃	500℃	500℃	500℃
白	300℃	500℃	600℃	800℃	1000℃
黒	300℃	500℃	600℃	800℃	1000℃
緑	300℃	500℃	600℃	800℃	1000℃
青	300℃	500℃	600℃	800℃	1000℃

仕様

メーカー	オキツモ	型番	※ESCOオリジナルセット品
インク色	9色セット	セット内容	中字:赤・白・黒・緑・青 細字:白・黒・青・赤
用途	アルミや鉄、ステンレス等の表面へのマーキングに (マーキング後は熱を有しても消えません。)	インクの内容量	中字:8.7cc(1本あたり) 細字:4.5cc(1本あたり)
線幅	細字:1~1.5mm 中字:1.5~2.5mm		

【中字・耐熱温度】

〈白・黒・緑・青〉

ガラス:300℃、アルミニウム:500℃、鉄:600℃、ステンレス:800℃、セラミックス:1000℃

〈赤〉

ガラス:300℃、アルミニウム・鉄・ステンレス・セラミックス:500℃

【細字・耐熱温度】

〈白・黒・青〉

ガラス:300℃、アルミニウム:500℃、鉄:600℃、ステンレス:800℃、セラミックス:1000℃

〈赤〉

ガラス:300℃、アルミニウム:500℃、鉄:500℃、ステンレス:500℃、セラミックス:500℃

中字・細字

つや無し

シリコーン樹脂をベースとした耐熱インクなので耐熱性はもちろん耐候性にも優れます。

マーカーペンなので、手軽に文字の記入や着色が可能です。

ケース付(165×95×30(H)mm)

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.