

究極の黒さを目指した 万年筆用カーボンインク。

万年筆用ブラックインクとして究極の黒さを目指して誕生した「超黒」。筆記すると顔料粒子が紙に含まれるミネラル分と反応し集まることによって黒さが凝縮。黒さはもとより耐水性・耐光性にも優れた、他に類を見ない「黒を超えた黒」インクの誕生です。

未だかつてないその黒さを心ゆくまでご堪能ください。



超黒
Chou Kuro

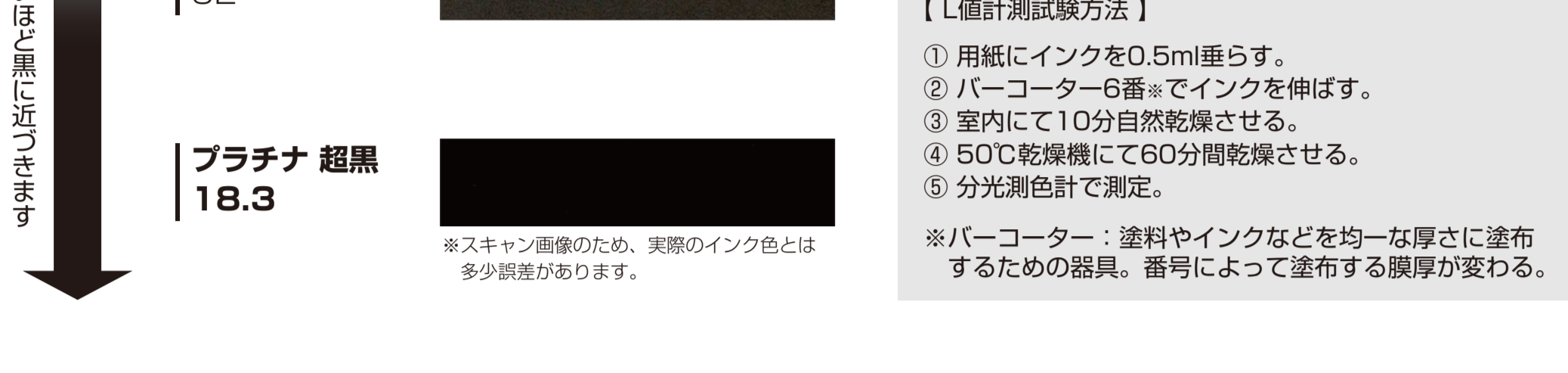


1. 数値でも実証された「圧倒的黒さ」
2. 長期保存に優れた「褪せない黒さ」
3. 「濃くても裏抜けしにくい」実用インク
4. 日記や手紙に最適の「耐水性」

1. 圧倒的、黒さ。

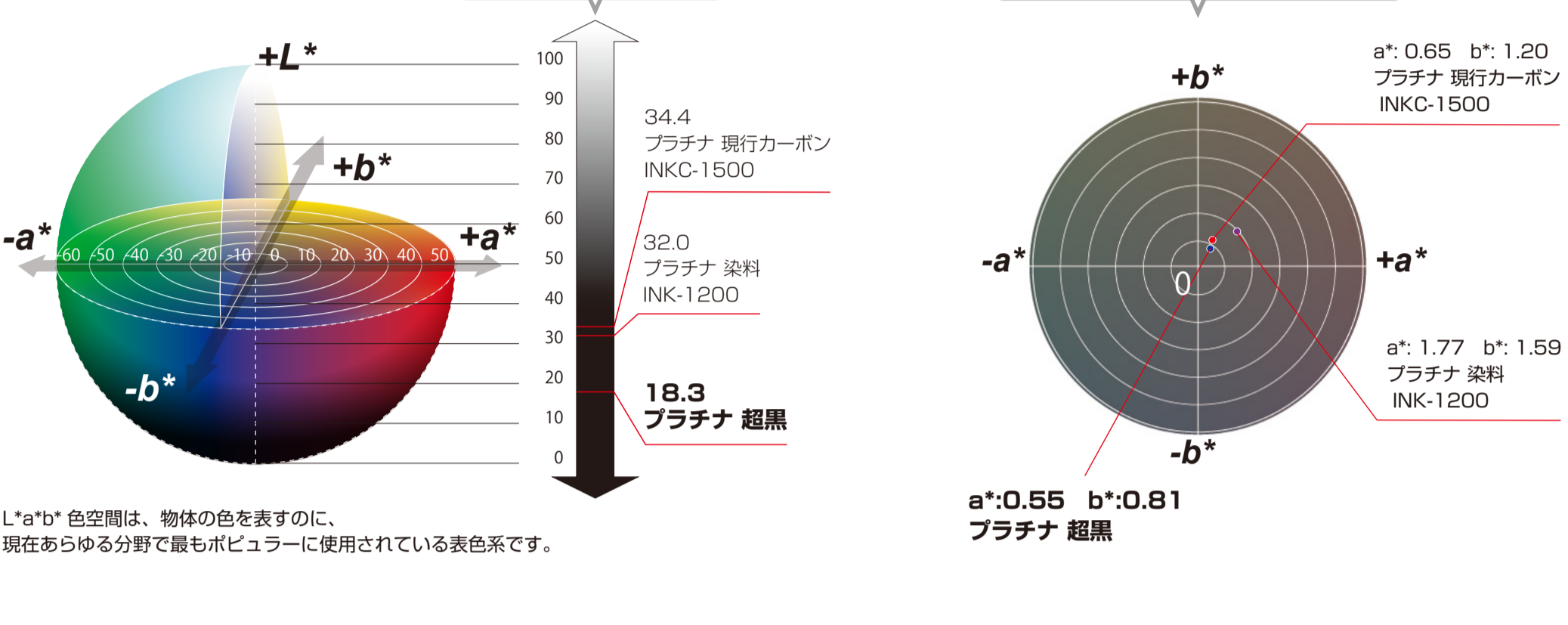
数値でも証明されたダントツの黒さ

色の明るさ・彩度においても、「超黒」が圧倒的な黒さを持つインクであることが試験により実証されています。



エルスター-エスター-ビスター
L*a*b* 色空間色度図

・L*：明るさ。100に近づくほど明るく0に近づくほど暗くなる。
・a*b*：色相と彩度を示す色度。a*b*ともに0の場合は無彩色。

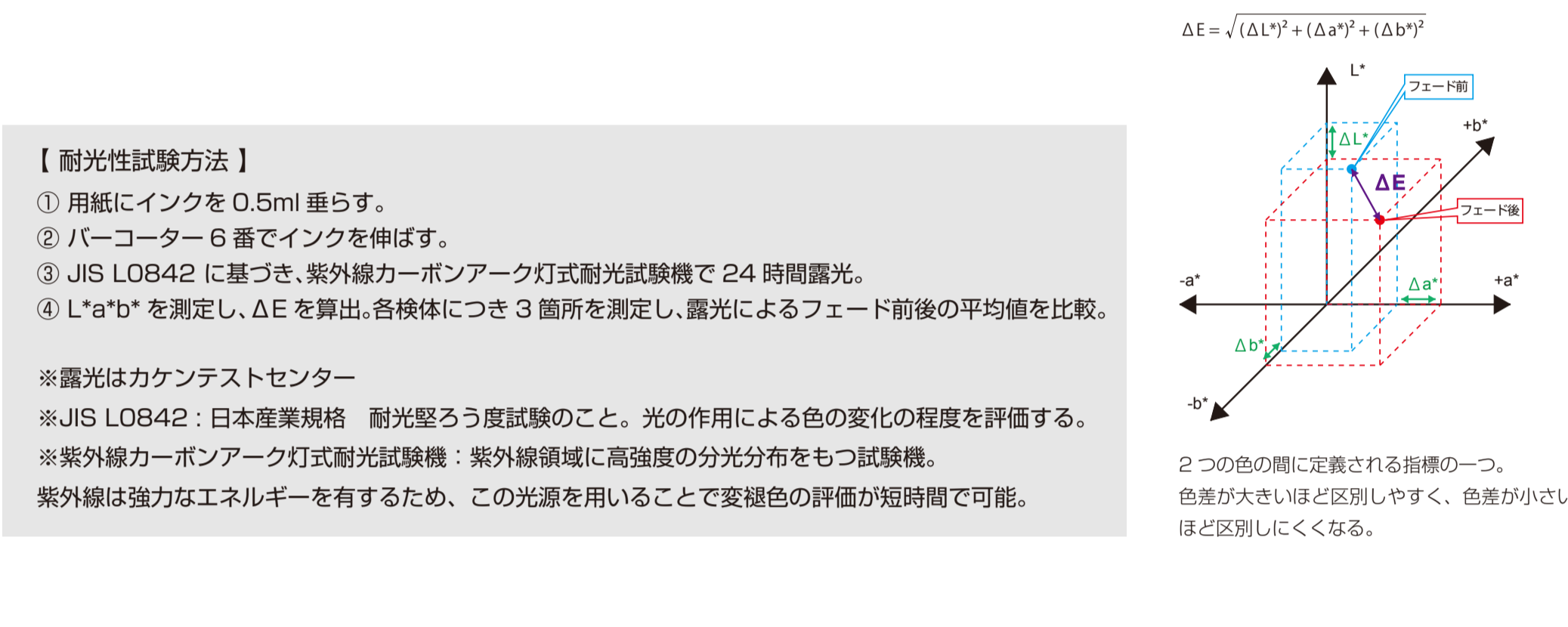


2. 色褪せない、黒さ。

経時変化に強くいつまでも「超黒」

紫外線を照射し耐光試験を実施。試験前・後の色の変化ΔE：色差 / 色の距離を比較。「超黒」はΔEが極めて少ないインクで、色あせに強いインクであることが証明されています。

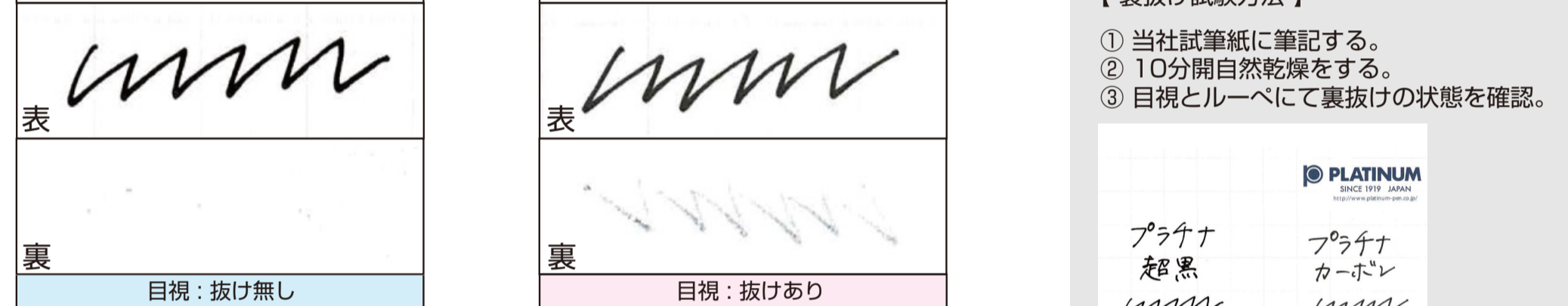
インク	L*	a*	b*	ΔE
プラチナ 現行カーボン	34.4	0.71	1.33	0.19
プラチナ 超黒	18.52	0.75	1.23	0.18



3. 濃くても裏抜けしにくい。

紙面でしっかり際立つ黒さ

一般的に液体であるインクは紙に染み込んで裏抜けという現象が起こってしまいます。「超黒」は紙表面でしっかりとインクの顔料粒子が定着するので、裏抜けはほとんど発生しません。



4. 水に強い。

水に濡れてもしっかり「超黒」

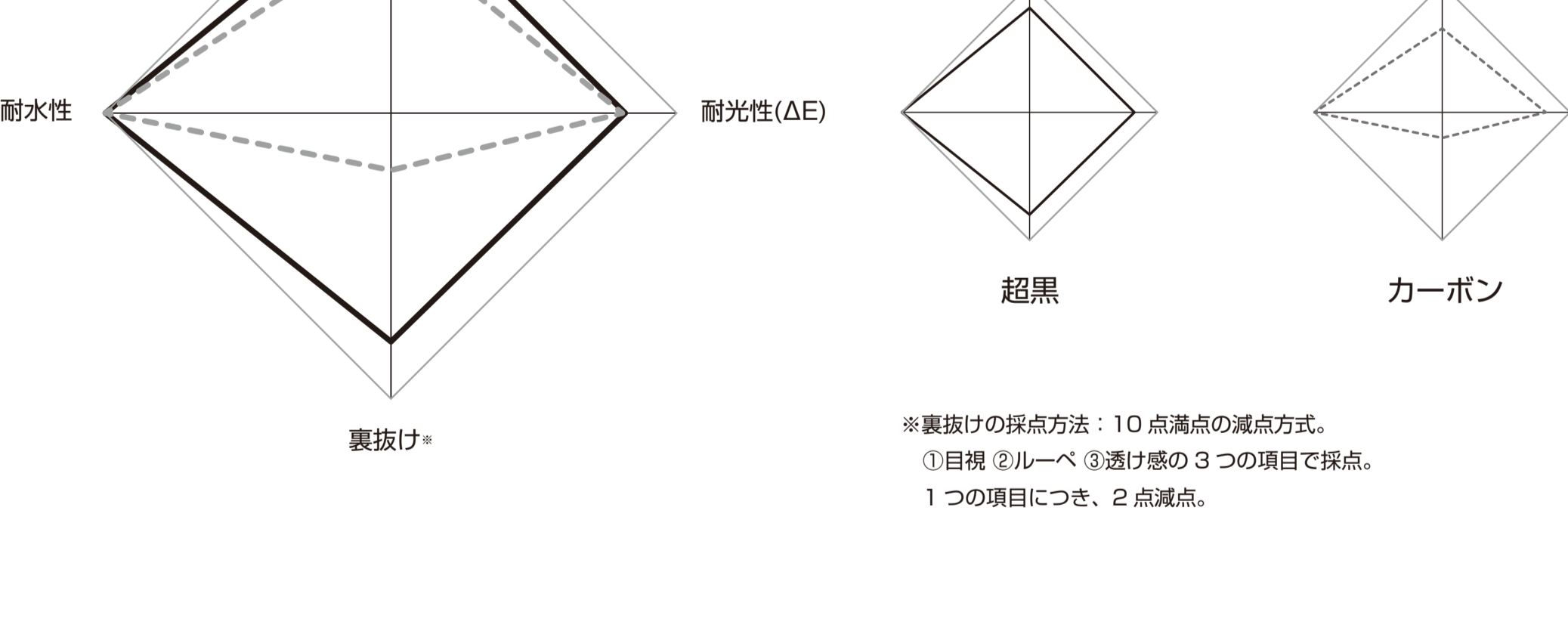
一般的に顔料インクは紙表面で顔料成分が固着するので耐水性に優れていると言われてます。圧倒的な黒さである「超黒」も、水によって滲んだり浮き上がってしまうことはなく、大切な書類の長期保管にも適しています。



総評

「超黒」は最上のブラックインク

すべての項目において「超黒」は顔料インクとしての条件を満足させるものとなりました。当社が開発した、黒さ・耐水性・裏抜け・耐水性に優れた「最上の黒インク」をぜひご堪能ください。

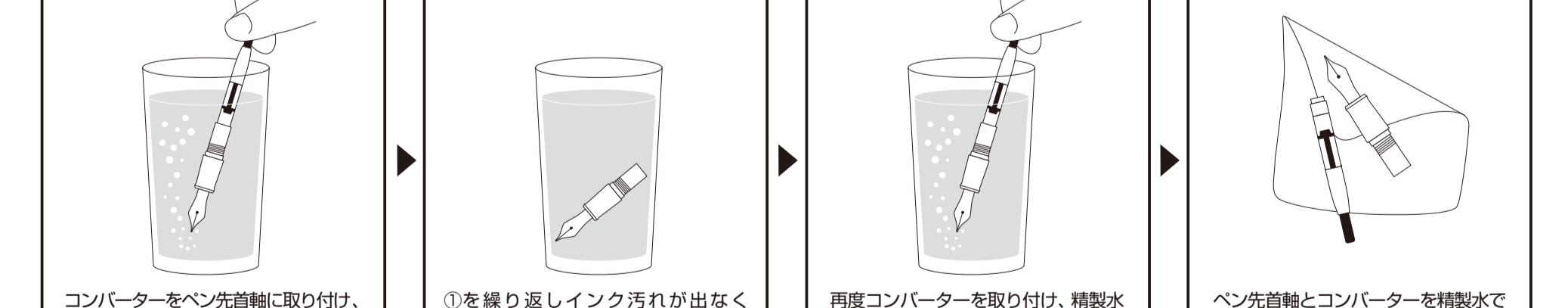


メンテナンス

「圧倒的な黒さ」はしっかりとのお手入れから

「超黒」はその圧倒的な黒さゆえに、慎重なお手入れが必要となりました。「超黒」を使用した万年筆を洗浄する際は、水道水ではなく必ず「精製水」をご使用ください。

「超黒」は紙に含まれるミネラル分と反応して、顔料粒子が集まり固着することで黒さが際立つインクです。一般の水道水にはミネラル分が含まれており、万年筆を水道水で洗浄した場合、ペン芯内部で流しきれなかったインク成分がミネラル分によって固着し、インクフローに影響を及ぼす可能性があるのご注意ください。



先行発売から、お客様の声

- ・ 筆記線が非常に黒く、視認性が良い。
- ・ 他の黒インクと比較すると黒さが際立っている。
- ・ ベタ塗りした時に塗りムラがなく、マットな深い黒が作れる。
- ・ 全体の黒が何色にも振れていないのが良い。青系の黒、赤系の黒ではない。
- ・ ノート、日記の重要ページにはこのインクで書きたい。
- ・ 他のカラーインクを際立たせる黒。イラストに使いたい。
- ・ 筆記後の乾きが良い感じがする。
- ・ むらむら書ける感じが良い。
- ・ 裏抜けしにくいので、ノートの裏面にも影響が出ない。

スペック



商品名	超黒 (ちょうくろ)
価格	5,500円 (税込)
品番	INKC-5000
インク色	#1 ブラック
商品コード	4214001
JANコード	4977114-409578
製品仕様	
瓶サイズ	幅56mm 奥行 56mm 高さ 63mm 標準重量 約178g
内容量	60ml