

ブレない ストレス フリーな 書き心地



“筆記振動”を制御したブレないボールペン

bLen
ブレン

濃くなめらかな エマルジョンボールペン 0.5/0.7

ブレンの世界を表現したディスプレイをご用意しております。



ブレン W880 総合空仕器 (幅885×奥行250×高さ480mm)
※商品は含まれておりません。
※ディスプレイのデザインはイメージです。最終の仕様と若干異なる場合があります。

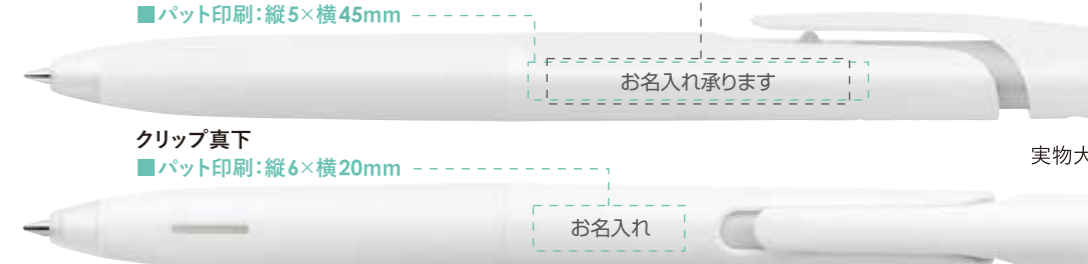
お名入れ承ります

お名入れ
印刷=軸

書体見本	
角ゴシック体	お名入れ
丸ゴシック体	お名入れ
明朝体	お名入れ

[印刷範囲]

本体側面
 ■インクジェット印刷: 縦6×横40mm
 ■パット印刷: 縦5×横45mm



名入れ位置・範囲はイメージです。
ご不明な点は弊社担当員にお問い合わせください。

本チラシには、消費税転嫁対策特別措置法に基づき、本体価格+(消費税)の価格表示をしております。

▶ お問い合わせは…



本社: 〒162-8562 東京都新宿区東五軒町2-9 TEL.03-3268-1181(代) FAX.03-3268-1260
ホームページURL <http://www.zebra.co.jp/>

ストレスなく集中して書くために“筆記振動”を制御したブレないボールペン **blen** ブレん



実物大

ストレスフリーを表現する シームレスなデザイン

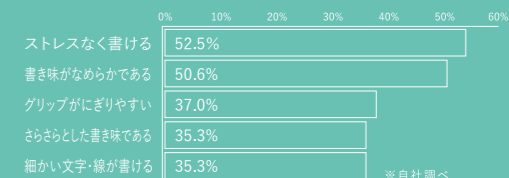
デザイン:nendo



佐藤オオキ
デザインオフィスnendo代表。
1977年カナダ生まれ。
2000年早稲田大学理工学部建築学科首席卒業。
2002年同大学大学院修了、デザインオフィスnendo設立。
建築、インテリア、プロダクト、グラフィックと多岐に渡ってデザインを
手掛け、Newsweek誌「世界が尊敬する日本人100人」に選出され
世界的なデザイン賞の数々を受賞。作品は世界の主要美術館に
多数収蔵されている。

ボールペン購入時の重要項目

第1位: ストレスなく書ける 第2位: 書き味のなめらかさ



“ストレスなく書ける事”が最重要項目。だからゼブラは「筆記ストレスの軽減」に着目。

筆記時のストレスとは

- stress1 なめらかでない
- stress2 グリップが握りにくい
- stress3 ノック部の雑音
- stress4 ペン先のガタツキ
- stress5 デザインが男性的
- stress6 筆記線が薄い

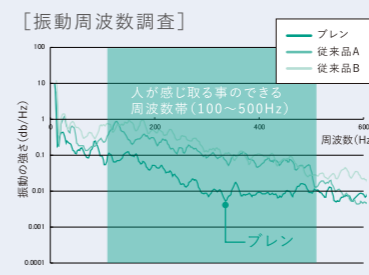
ゼブラの独自技術“筆記振動の制御”でストレスを軽減。「新しい書きやすさ」を提案。

“筆記振動”を制御する[ブレンシステム]

紙とペン先の接触やペン内部の「振動(ブレ)」が、ペンを持つ指に伝わり、気づかないうちにストレスを与えていました。[ブレンシステム]はストレスの原因でもある筆記振動を制御。ユーザーが気づいていない潜在的な不満を解消する事に成功しました。

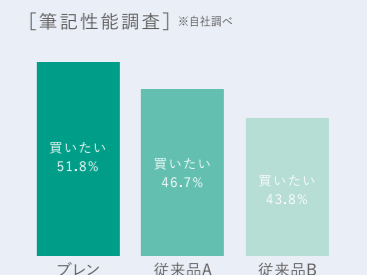
<h3>低重心</h3> <p>重心を下げる事で 筆記のブレを防ぐ</p>	<h3>ダイレクトタッチ</h3> <p>中芯をホールドし ペン先のブレを防ぐ</p>	<h3>ノイズフリー設計</h3> <p>各パーツの隙間をなくしペン内部のブレを防ぐ</p>
---	---	--

ユーザー検証



customers' comments
ブレンは紙一枚でも
鉛筆みたいにスムーズ!!
グリップも持ちやすく
使いやすい!!

customers' comments
ブレンは重要書類を書く時
振動が少ないから
綺麗な字が書ける!!



ブレンは最も振動が制御されている = ストレスが少ない

ブレンは試筆後の購入意欲が最も高い

[ブレンシステム]を採用し、ユーザーの潜在的な筆記ストレスを解消する事に成功。



※芯径表記(0.5/0.7)はペンの天面に印刷されております。芯径確認の際は天面印刷をご覧ください。

濃くなめらかな エマルジョンボールペン

blen 0.5 / 0.7
ブレん

【耐水性】1本 ¥150 + (消費税)

【おまとも買いに】
オフィスに置きたくなるような
ブレン専用デザインの
10本箱入。



サイズ:
幅70×縦148×奥行28mm

※パッケージのデザインはイメージです。最終の仕様と若干異なる場合があります。

濃くなめらかな エマルジョンボールペン

blen 替芯
ブレん NC-0.5芯/0.7芯

【耐水性】1本 ¥100 + (消費税)

大めのチューブで
振動を制御し、ブレずに書ける機能を
最大限に発揮するブレンの中芯。



シリーズバック入
サイズ:
幅34×縦180×奥行5mm