

正立 縦中横(赤)	一文字毎に正立 縦中横にしない	横倒し 横	
「超文章法」	本書は数字を原則漢数字であらわしている。		
日常VS旅、善VS悪 。A' は、 『時間旅行の楽しみ』11、	第1章 と第4章で 第4、5、6章で 1 メッセージとは 、1の最後に 第1章の1で述べた (Ⅱ-1)、(Ⅱ-4) 文例(V-2)や 第1章1の(Ⅳ-2)で 1 論述文が 【1】故郷を (1) は(1)で述べた 図2-1参照、(表4-1) (その1) A 必読 B 非常に 、Aにあげた Aさんと、A新聞 、SF作家 (R2-D2) (C-3PO) 、A4用紙を 重力常数gを、距離(d) PTA会報 、A・ピアース 物理学者A・B・ミグダル 共通のOSで (主語1、述語1)、(主語2、述語2) 重文の構造 主語1、{主語2、(主語3、述語3)、述語2} 、Aです」 にQEDと 。DAVプロトコル、WECプロトコル 日本人はlとrの区別 。GM(ゼネラル・モーターズ) 講談社Web現代 』JICC出版局	章番号 章番号参照 同上 節番号 節番号参照 節番号参照 文例番号 文例番号参照 同上 箇条書き番号 同上 同上 箇条番号参照 図表番号参照 順序 項目番号 項目番号参照	、 6×10^{24} キログラム Nature, 1836. Jr., 1910-71. Harper & Row (1970) 、IEEE 802.3標準 のadv(副詞) 英語では、律儀にitというが は、veryとか アメリカではgas、
			注。論文発行年 同上 本文、論文発行年

正立 縦中横(赤)	一文字毎に正立 縦中横にしない	横倒し 横
「デフレの正体」	本書は数字を原則漢数字であらわしている。	
第10講、第11講 (一一八頁図18)。 の図24の	第1講～第9講 「GDPが下がる」 指数はAかBかそれともCか 写真1、2) 二一頁写真4) 図1)。 のJR駅 、EU全体 。WTO時代 はBMWや のMBA(経営学修士) イオン柏SC(現イオンモール 数字を読まない(SY),現場を見ない(GM) このKY・SY・GMの典型 にREIT(不動産信託投資) 、G8で三番目の ベスト5に 直線Y=Xの 福祉もIT関連も 中高年やOBの 一都三県+αこそが 任天堂Wiiの (=Σ各経済主体の ISOだって フェアレディZが Zも 独立行政法人「JNTO」	章番号に相当 GDPは頻出する 写真番号参照 固有名詞 固有名詞 =は横倒し 固有名詞 Σにルビ 固有名詞 固有名詞

4

正立 縦中横(赤)	一文字毎に正立 縦中横にしない	横倒し 横
「円の行方を問い直す」	本書は数字を原則アラビア数字であらわしている。本文のアラビア数字は膨大な数になる。本文はすべて正立か縦中横である。	
、10月31日には一時1ドル=75円32銭を 比較して23・8%もの 失われた20年 2012年3月22日 1ドル=76・25円 は49ページを参照 製造業61社 企業の76%が (15%→32%) 8月・10月・2月 第55条の8に基づく	、2011年は 2012年2月 米国FRBがQE3(量的緩和第3弾) 第1章で ら6つのポイント の2国間の 主要5カ国 =G5) を100にした指数 は1・2倍 (1) が3割	(No.11A-03) 文献番号 参考資料の英文参考文献で2桁の数字が出てくる箇所があるが、横倒し。 、No.609\April 2011を p.273 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">※本文では横倒し数字はまったく出てこない。また、横倒しラテン文字は人名が数箇所のみ。注と参考文献の欧文参考文献の発行年は横倒し。</div> 注の合印

。注23の前に、
 ポイントは10・5か12ポイントが
 、(∩∩)なんか
 【演習問題15】(227ページ)

注番号参照
 顔文字が縦中横

、RPG法を使って
 (Aである/Aではない)
 そこからUFOが
 か(c)ということ
 次の7-4の
 は3-6を参照
 理系でOKなんだ
 、A4の用紙
 2-2-1
 「2-3-5-6-5-1」みたい
 「1つ」「2つ」「第1」
 シンガー・P (山内
 日経BP社
 「2011大震災
 (NTS)
 『UP』(東京大学出版会)

論理記号参照 [p.]は小文字で
 「P12」とやったり「12ペ」と
 7と-の間で改行「1989年」
 節番号参照 「125億1560万人」と
 「1989年」
 「50歩100歩」「99里浜」
 (deconstruction)はやめてね
 とき、doでもexecuteでも
 木下是夫(1996)

(sは正立)
 横書きの例
 同上
 ×全角形を横倒し
 ×横書きの不可例
 ×全角形を横倒し
 英語
 参考文献

(注)×は良くない例

6

正立 縦中横(赤)	一文字毎に正立 縦中横にしない	横倒し 横
「本づくりの常識・非常識」	本書は数字を原則漢数字であらわしている。	
第22期国語審議会 通称78JIS、83JIS、90JIS 、97・11・22、 。6、7、8、9、10、12、14ポイント 10%の網、30%の 35ミリフィルムは 135型が 4×5、5×7、8×10は、 、11号 (L判三九・五kg) レザック66 75 80 82 96、ペッカー A5判11号	(JIS Z 8208) とくにDTPで は、B6判、A5判 FD(フロッピー 『第2版』 、FD・MOが JIS X 0213 7ビット及び8ビットの2バイト (UCS) 、ISO 10646-1を 、aとd・o、bとf、 数字の1、数字の0、欧文の0、 第三四半期 CD-R MO (Magneto Optical Disk、 ・FAX番号・ 小文字のaからzまで 小文字のxの縦の 「OCR方式」 六〇〇dpi程度 からRIP(ラスター ってPS (PostScript) B—Bタイプ	a-z length even. (p.144) 十二g/m ² はword間のword spacingが ルビ(ruby、五・五 、R(Red、赤) さらにK(Bk、BL、Black、黒) 。lpi(lines per inch)として 長巻印刷(web)とに
	3桁で縦中横	欧文行 単位
	縦組みでは全角空き A5は1文字ずつ正立	Rは正立 Kは正立
		Magnet～横倒し
		Post Script 横倒し

A列0番、A0版、B1版
 本扉の裏が i ページ、
 、6—7ページに
 あるPR誌で
 四四・六mは
 を1%刻みでも
 C、M、Y、Kの四色を
 六〇〇lpiから

7

正立 縦中横(赤)	備考	一文字毎に正立 縦中横にしない	備考	横倒し 横(青)※明らかなきときは色つけない。	備考
「文字講座 NDC 727」	本書は数字を原則アラビア数字であらわしている。				
全10回にわたり は56種類 西暦112年12月10日から 12、13世紀においては (1400年ごろ～68年) (53～117年) は99・8% 「15-6 男女識別率」 たとえば、appleの“a”と 。“a”という一文字 (図10) [23～38ページ] 「ヴィネット01号 1997年第33刷	数量 数量	、2006年度、 。3000ほども かって250種 は、2階 「A」にあたる 。1日に にggg(ギンザ・グラフィック・ギャラリー) 標高2000メートル 、NHKの 中国3500年 いきなりMacにむかって 一辺5・4メートルの アルファベットのA～Zの 「KITA」と「N」と「NORTHERN」 苦労したのはkとl。 ふつう、Aという文字の てCMを ATF社 「グロテスク216」 マックス・A・ミーディングー 『AXIS』 「和気aiai」 ってA4の のTVCMや 『anan』『JJ』 太ゴB101という 、0・2～0・25秒 約74%(註3) 記述するHTML、 。dもpもbもqも ものでは2万3000字	数量 数量 順序数 文字 数量 固有名称 高さ 製品名 タイトル 書体名 名前 誌名 固有名称 誌名 フォント名	。TRAIN にINGを でてる「good」のような (Solus, 1929) 「bed」「hobby」では 「code」という、つまりcodeの 「dpbq」というポスター 辞書を引きながらdpbqそれぞれの 「paper」「bear」「question」 (JIS X 0208) 現在ではJIS X 0213に対応 グリッドシステムinグラフィックデザイン マニュアルforグラフィックデザイナー 『武蔵野美術 No. 113 夏』 武蔵野大学出版部、1999年)[p.73] 「Typography ti: 228号」 Macintosh (Mac)	p.105 英単語 出典 英単語 固有名称 固有名称 英単語 英単語 英単語 1999は正立 228号が正立 Macが正立
			74は縦中横？		

。MTV。
「フレンドシップ・7」
『1937年のピンボール』
ある事実をAという
。W村上

7にルビ(セブン)

正立 縦中横(赤)	備考	一文字毎に正立 縦中横にしない	備考	横倒し 横(青)※明らかなときは色つけない。	備考
「刑務所なう」	本書は数字を原則アラビア	数字であらわしている。			
6月20日 書籍は65リットル 身長は173cm、体重は95・7kgだ 2型は6mmぐらい 、21時には は15cm×12cm×4cmぐらいの スクワット×40。 った12:10～13:00も も20分まで 『藤沢周平全集(24)』 熱が37・2℃ 高度30km以上を で2kg減 PM1:00～3:00まで 消費税率10%を 「チャプター11」 は52歳の ソ連時代のMr.チーフデザイナー は1000kcalぐらい 【563・3km/ℓ】 チューブアイスorかき氷 次は100kg級を100sec(秒)燃や 記録がNo.1だったらしい 『釣り馬鹿日誌13』 。'04年から 『40%が既に…』 海江田vs前原 惑星、ケプラー16bが 日本女子オープンは+12という 判例時報2121号34P以下 まあ、3・11以降は 『ホリエ工戦記K24S』 てAKB48の	「・」は全角、cmはU+339D mmはU+339C 数字とcmは分かれる 時刻。「:」は全角 ()は上下 2、℃は1文字ずつ正立 kmはU+339E kgはU+338F プロポーショナル形 kcalはU+3389 kmはU+339E secは??? No. はU+2116 映画名 3文字の縦中横 (p.163) p.202文字の高さは小文字 34以外は1文字ずつ正立 日付なので正立 不統一(p.461)	て、B2の駐車場へ チェックに2～3日かかる 。Tシャツ 両目とも1・5をキープ 別のD棟8F、懲1839番 。1型と2型があり、 ストローはNG。 、TVを というJ-WAVEの番組 担当のSです。 『JIN 1巻』 、Y・Tさんから 『TIME LINE』だったか これは400字詰め原稿用紙×7枚 とMTG(ミーティング) 。LIVEも観にいきたい 、2～3WEEKS研修を 「THE昭和」 。2020年に試作機 ①gTLD(ジェネリック・トップレベル やIPアドレス 【IFRS(国際会計基準)】 帯915～928MHz割り当て (約830万ドル) パソコン用OSでも 1.、2. (「.」は、数字の右下につく) 『アナーキー・イン・ザ・JP』 て、HTML5準拠のSVG、CSSで 次期A6プロセッサ その額、9万8830円 円周率(π)などで入札 昨日よりも400gばかり少ない 横浜F・マリノス	フロア 視力 フロア 漫画本 ラジオ番組	「.com」[.net]などの部分 濃くてGood! swf形式のファイル ば、iPhone、iPadで これから2weeksの 『We are 宇宙兄弟 VOL.03』 充電規格『Qi』 シャレで3.14159Bill\$とかで入札 はCool! 「wiki」 edyも傘下に 『Real柔ちゃん』 ニュースでJobs死去の ドイツのQ-Cells株価 『Klab』 iPhone 4Sの 理由にしてDisられて ⑤iPhone 4Sが 、iOS 5は てWiFiスポットを 数日遅れのBlog、 でePubに対応したが ソフトウェアorプラットフォーム 、AOL、eBay、LinkedIn、 、Macはパソコンを 。iPhone 5とか6も スマホのSpモードメール 歴史に「if」はない がdisられ 一時期『kiss』で連載 水(H ₂ O)と酸素(O ₂)ないしオゾン(O ₃)が 『冤罪File』って雑誌	! は正立 大小表現不統一 誌名? 4文字超えるが、 ! は正立 4Sは1文字毎正立 p.324 不統一 不統一 不統一 p.395 AOLが正立 5、6は正立

【iPS細胞:精子作りマウス】
『PART1』
ニンテンドー3DS、1万円値下げ

。SONYも
【iOS機器に】
メルマガのQ&Aの
尿検査が潜血(+3)、

【3D映像ソフト】

【auでもiPhone発売】
『AT&Tワイヤレス』
協議は160m走
のF1特集

新しいiPhoneが5ではなく、4Sだった
はDeNAが親会社
からWebブラウザに
がDJ DOCの『RUN TO YOU』で
「夜王KING=微熱DANJIメンバー」
「DJ OZMA II 翔やん」
やはりEC2+S3をもつAmazonでは

。K1のトレーニング
チョコパイ×2と
『ホリエ戦記K24S』
、HTML5であれば
の4G携帯
ゲストがGLAYの4人
ヨンピン(1/4)

からO157、
とXmasムードが
がH-2Aクラスの
LE-7エンジンの
はB747エンジン

。2004~05年ころ
お値段¥2200円と割安
『週刊SPA!』
をH2Aロケット
成長著しいBRICsは

auは1文字ずつ正立

=は横倒し

p.354

O(オー)

05は1文字毎正立
¥は正立

正立	一文字毎に正立	横倒し
縦中横(赤)	縦中横にしない	横(青)※明らかなきは色つけない。備考

「戦後日本経済史」 本書は数字を原則アラビア数字であらわしている。(『週刊新潮』連載記事)

まだ10年もたたず 、2007年の10月には イギリスでは36・6%である	。1990年代以降の アメリカのIT関連企業が 、IPOを行なってから	修士号(M.A.)を 経済博士号(Ph.D.)を Noonday Press, 1932.	参考文献発行年
---	---	---	---------

に2006年8月から07年7月までの8月15日、46年に16・2、「資産保有者vs.事業者」実に24%にもと04年の日本はGATT11条国「歴史にifはない」「55年体制」午前11時30分は10兆4326億円国産旅客機YS-11が就航

vs.はイタリック体
GATTは1文字毎正立ifは英語だが縦中横
YS-は1文字毎正立

日本ではわずか2・2%でしかない
第1章
1
第1のグループ
B円は阻止された
(第5章の2と5、に1・64だった物価指数はの2・26事件
(1)不在地主がは3・5%に
フォード、GM、クライスラー
わずか8万5000台である
飛行機はDC8で
「Jカーブ効果」
ジェフリー・S・ヤング
(日経BP社、2001年)
、AT&T、IBM、エクソン
ボーイング727や
公定歩合は1%引き上げられ、5・25%に
スイス銀行(現UBS AG)との
NECがPC-9801を発売

からApple II 発売
章番号(~9)
節番号(~6)
章・節番号参照
少数未満1桁正立
日付け固有名詞
文中項目番号
参考文献発行年

12

正立 縦中横(赤)	備考	一文字毎に正立 縦中横にしない	備考	横倒し 横(青)※明らかなときは色つけない。備考
「昭和経済史」 それは(1)銀行の 図1-10によって NSC13/2という (1) (1)から(3)まで 図5-11Bを のM ₂ を	本書は数字を原則漢数字であらわしている。 文中項目番号~(4) 図番号参照 箇条書き~(9) 箇条番号参照 通貨供給量	新興工業諸国(NICS)と 1 昭和初年の 図1-1を見て 国民総支出(GNE) ゼネラルモーターズ(GM)が たB号軍票 石油輸出国機構(OPEC)	節番号~3 図番号参照	新興工業諸国(NICS; Newly Industrial

13

正立 縦中横(赤)	備考	一文字毎に正立 縦中横にしない	備考	横倒し 横(青)※明らかなときは色つけない。備考
「不愉快な現実」(講談社現代新書 前年比10・3%で でG20首脳会議が 職20、 、DF31(東風31、移動式 、DF31A(DF31の改良型) 、10 キャメロン英首相、11 ガン	新聞の引用 ステルス戦闘機名 ミサイル名 ランキング	中国、GDP(国内総生産) 日本は1968年以来 図表1、図表2である 第1章 世論調査機関PEWが 。OECD(経済協力開発機構)やIMF(国際	新聞の引用 章番号	西側ではChengdu(成都)J20と タイトルでは「and」の文字を のNHKの「NEWS WEB」で見たい 不統一だろう クズネットオフHull-22「最大 付'Slate'掲載Noah論評

てF35の
が10日朝
(図表10)
『日中同盟vs.中国・北朝鮮』
(図表26a、図表26b)
ナンバー34「
テレビではBS11で

戦闘機名
アサヒ・コム引用
図表番号参照
図表番号参照
週報番号
(当初はG7)
「USA TODAY」
[vivi]
。GEは
「094型」
、JL2(巨浪二型)
日本にP3Cや
、1 オバマ
『ジョージ・F・ケナン』
は515兆円
中国リーダーシップの容認度(%)を
は7日までに
(約6万7000トン)
「EICネット」ナンバー178「
双方はNATO—ロシア
はA、Bの意識は
か、AB線上で
、0から4のラインで
(Asean Security Community: ASC)
はASEAN+3(日本、中国、韓国)

雑誌名
潜水艦
ランキング
書籍引用
共同通信引用
アサヒ・コム引用
ASCは正立

14

正立 縦中横(赤)	備考	一文字毎に正立 縦中横にしない	備考	横倒し 横(青)※明らかなきは色つけない。備考
「銃・病原菌・鉄」(上巻) 第14章では 炭素14年代測定法 第10章 図14-1(二五六頁)	本書は数字を原則漢数字であらわしている。 章番号参照 章番号 図番号参照	調べるIQテスト 血液型がB型やO型の人間は 第1部は 第1章は 第1部 第1章 図1-1を参照 「最古といわれていたX」より古いXが ミトコンドリアDNAを 修正した年代を「3000BC」という 修正されていない年代は「3000bc」と 年代をBCと	部番号参照 章番号参照 部番号 章番号 図番号参照	

15

正立 縦中横(赤)	備考	一文字毎に正立 縦中横にしない	備考	横倒し 横(青)※明らかなきは色つけない。備考
「銃・病原菌・鉄」(下巻) 第12章 英語の「sh」や「th」のように	本書は数字を原則漢数字であらわしている。 章番号 音素	アルファベット以外の「\$」や「%」や 「4」という数字が英語で「four」と	fourは横倒し	英語の名詞語尾「-tion」 動詞の「shun」と

矢尻を意味する「ti」という文字
主に(ta, ti, tu, te, toなどの
マヤの「ne」という音節は
「しっぽ」を意味する「neh」と同じ
チェコ語の「ts」を
(表14-1→九一頁)
第12章、第13章、そして

シュメール文字
音節
マヤの文字
発音を表す
表番号参照
章番号参照

ミケーネ文明の線文字Bの
「b」「c」「f」「g」「w」「x」「z」といった発音 発音の表記
スペイン語のチルダñや
ドイツ語のウムラウトöや
頭音(a, b, g, dなど)
母音を表すα、ε、η、ι、οの
日本人が「l」と「r」を区別しない
「X」が「Y」を発明した
、ABO型のBと
南方振動(ENSO)(

蜂(bee)の絵
「lap」も「rap」も「lab」も
(20×19÷2)
マレー語からは「amok(怒り狂う)」
サンスクリット語では「avis」
アイルランド語では「oi」
「雌羊」を意味する「ewe」という

ギリシャ語表記

式全体横倒し