

निम्न माध्यमिक तह विषय शब्दावली पुस्तक (जापानी भाषा→नेपाली भाषा)

中学校单語帳 日本語→ネパール語

とちぎに夜間中学をつくり育てる会



やかんちゅうがく
とちぎに夜間中学をつくり育てる会
そだ かい

*この単語帳は以下の教科書から使用頻度の高いと思われる単語を抽出して作成しました

すうがく 数学

きょういくしゅつばん へいせい ねん がつ にちはっこう
教育出版 (平成14年1月20日発行)

けいりんかん
啓林館 (平成14年2月10日発行)

とうきょうしょせき
東京書籍 (平成14年2月10日発行)

えいご 英語

さんせいどう
三省堂 ニュークラウン 平成16、18年版

とうきょうしょせき
東京書籍 NEW HORIZON 平成16年版

きょういくしゅつばん
教育出版 ニューワールド 平成18年版

ちり 地理

とうきょうしょせき
東京書籍 (平成14年2月10日発行)

りか 理科 1分野 上

だいにほんとしょかぶしきがいしゅ
大日本図書株式会社 (平成15年2月5日再版発行)

けいりんかん
啓林館 (平成14年2月10日発行)

とうきょうしょせき
東京書籍 (平成14年2月10日発行)

りか 理科 1分野 下

だいにほんとしょかぶしきがいしゅ
大日本図書株式会社 (平成15年2月5日再版発行)

けいりんかん
啓林館 (平成14年5月10日発行)

とうきょうしょせき
東京書籍 (平成14年7月10日発行)

りか 理科 2分野 上

だいにほんとしょかぶしきがいしゅ
大日本図書株式会社 (平成15年2月5日再版発行)

けいりんかん
啓林館 (平成14年5月10日発行)

とうきょうしょせき
東京書籍 (平成14年7月10日発行)

りか 理科 2分野 下

だいにほんとしょかぶしきがいしゅ
大日本図書株式会社 (平成15年2月5日再版発行)

けいりんかん
啓林館 (平成14年5月10日発行)

とうきょうしょせき
東京書籍 (平成14年7月10日発行)

निम्न माध्यमिक तह विषय शब्दावली पुस्तक

ちゅうがくきょうかたんごちょう
中 学 教 科 单 語 帳

जापानी भाषा → नेपाली भाषा

にほんご
日本語 → ネパール語

この辞書を使うみなさんへ

「とちぎに夜間中学をつくり育てる会」は多様な学びの場をつくり育てることを目的に2021年3月に設立されました。2021年8月には「とちぎ自主夜間中学」(毎週日曜日夜間開催)を開校し、2023年4月からは宇都宮大学国際学部附属多文化公共圏センター「多様な学び研究会」と共催で「多様な学び教室」(毎週水曜日午後～夜間開催)を開いています。いずれも、無料で「誰でも、いつからでも、いつまでも」学べる教室です。

学習者の中には外国ルーツの小学生や中学生がいます。かれらは日本語や教科の勉強を一生懸命しています。今回、ネパール語を母語とする皆さんのが勉強を応援するためにネパール語の辞書を作りました。皆さんの勉強に大いに役立つことを願っています。

「とちぎに夜間中学をつくり育てる会」

この辞書を使うみな人々
（ヨミジヨウブツトスムナシヒトベシ）

यस शब्दावली पुस्तक प्रयोग गर्नुहुने महानुभावहरू

「तोचिगि रात्रिकालिन निम्न माध्यमिक कक्षा सिर्जना तथा प्रवर्धन समुह」 विविध अध्ययन कक्षाको अवसर सिर्जना तथा प्रवर्धन गर्ने उद्देश्य सहित २०२१ मार्च मा स्थापना गरिएको हो २०२१ अगष्ट बाट 「तोचिगि स्वस्फुर्त रात्रिकालिन निम्न माध्यमिक कक्षा」 (प्रत्येक हमा आइतबार गति सञ्चालन) गर्दै आइएको थिए, २०२३ अग्रिल बाट भने उचुनोमिया विश्व विद्यालय अन्तराष्ट्रिय विभाग संकाय अन्तरगत रहेको बहु सांस्कृतिक सार्वजनिक क्षेत्र 「विविध अध्ययन तथा अनुशन्धान कार्यक्रम」 तथा 「विविध अध्ययन कक्षा」 (प्रत्येक हमा वुधवार अपरान्ह~ राती सम्म सञ्चालन) गर्दै आइएको छ। यि कक्षाहरू सबै निःशुल्क हो र 「जो कोहिपनि, जहिले बाट पनि, जहिले सम्म पनि」 अध्ययन गर्न सक्ने कक्षा हो। बिद्यार्थीहरुमा बिदेशी मुलको प्राथमिक स्तरका बिद्यार्थी वा निम्न माध्यमिक स्तरका बिद्यार्थीहरुपनि छन्। उनीहरु जापानी भाषा र बिषयगत पाठ्यक्रम पनि मिहिनेतका साथ पढिरहेका छन्। यसपाली, मातृभाषा नेपाली भएका बिद्यार्थीहरुको अध्ययनलाई सहयोग होस भनेर नेपाली भाषाको शब्दावली पुस्तक बनाएका छौं। सबैजनाको अध्ययनमा धैरै टेवा मिलोस भन्ने कामना गर्दछौं।

「तोचिगि रात्रिकालिन निम्न माध्यमिक कक्षा सिर्जना तथा प्रवर्धन समुह」

はじめに

出入国在留管理庁によると、日本在住ネパール人は 2023 年 6 月末現在 156,333 人で、中国、ベトナム、韓国、フィリピン、ブラジルに次いで 6 番目になっています。在住ネパール人の大きな特徴として、「家族滞在」の在留資格保有者が占める割合が高いことがあげられます。他の 5ヶ国では 1 割に満たないのに対し、ネパールは 3 割近くになっています。年齢別でも 19 歳未満が 21,662 人で、ネパール出身かネパールにルーツを持つ子ども達が日本各地で急激に増えています、文化や習慣、教育制度などの違いから学校現場では様々な混乱が起きていることが報告されています。

これまでもネパールの文化や習慣、教育制度や日本でネパール人が増える理由などについて教員研修や講演会、メディアを通して理解促進に努めてきましたが、そんな中、「とちぎに夜間中学をつくり育てる会」から主に中学生が利用するネパール語と日本語の辞書をつくるのを手伝ってくれないかというご提案をいただき、即座に受けました。ただし、私自身日本の大学・大学院を出ていることから言葉には自信があったものの、日本の義務教育課程では教育を受けていないので、学習用語が理解できるか不安もありました。

そのため、翻訳経験の豊富な友人とチームを組み、更にネパール本国で現に教鞭をとっている教員に翻訳チェックを頼み、最後に監修を行うという 3 段階で翻訳を完成しました。またネパールでも学習言語として外来語（英語）を使うケースが多く、呼び寄せた子ども達のなかにはネパール語より英語の単語の方になじみがある子どもいるという事も考慮して、一部英語の発音を併記しているところもあります。この辞典が日本語とネパール語の双方を理解し、学びたいと願う皆さんの助けとなることを願っています。

最後に、この辞書翻訳に際して様々な角度からアドバイスをいただいた駐日ネパール大使館特命全権大使 Dr.Durga Bahadur Subedi 閣下、翻訳でご協力いただいた Dhishan Niraula さん、Shambhu Prasad Niraula 先生、かながわネパール人コミュニティ初代会長の Dolraj Sapkota(Hari)さんと現会長の Rajendra Shrestha さん、そしてこのプロジェクトに関わるすべての方々に心から感謝申し上げます。

ジギヤン クマル タバ

Jigyan Kumar Thapa

目次(विषयसूची)

この辞書を使う皆さんへ

यस शब्दावली पुस्तक प्रयोग गर्नुहन्ते महानुभावहरु	2
はじめに	4
日本語・ネパール語(ジャпонीー भाषा・नेपाली भाषा)	7
数学(गणित)	8
英語(अंग्रेजी)	21
地理(भूगोल)	27
理科 1 分野(विज्ञान १ क्षेत्र)	61
理科 2 分野(विज्ञान २ क्षेत्र)	79
あとがき(अन्तमा)	111

जापानी भाषा ➡ नेपाली भाषा

にほんご
日本語 ➡ ネパール語

数学 ガणित

ひらがな ヒンズー語	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
(ずを)もとにして	(図を)もとにして	(चार्ट) मा आधारित
~けた	~けた	~अंक
A<B,C>D	A<B,C>D	A<B,C>D
nかくけい	n角形	n वर्ग
Xざひょう	X座標	Xसमन्वय
Yざひょう	Y座標	Yसमन्वय
yについてとく	yについて解く	y को बारेमा समाधान गर्नु
YIはXのかんすう である	YIはXの関数 である	Y चाँहि X को प्रकार्य (फन्क्सन्) हो
あ	あたい	値
あてはまる(かず)	当てはまる(数)	मिले (सन्दर्भ)
あまり	余り	बाँकी
あらわす	表す	देखाउनु
い	いか	以下
いこう	移項	स्थानान्तरण
いじょう	以上	बढी
いちかんけい	位置関係	स्थान सम्बन्ध
いちじかんすう	一次関数	ऐखिक प्रकार्य(लिनिअर फन्क्सन्)
いちじしき	一次式	पहिलो अर्डर
いちじほうていしき	一次方程式	ऐखिक समीकरण
いっち	一致	मिलान
いふごう	異符号	फरक चिन्ह
いんすう	因数	कारक
いんすうぶんかい	因数分解	कारक बिछ्ठेदन
う	うへん	右辺
		बराबर वा असमानता चिन्हको दायांतिरको सूत्र

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा	
え えいかく	銳角	० डिग्री भन्दा ठुलो र ९० डिग्री भन्दा कमको कोण	(31)
えん	円	वृत्त	
えんしゅう	円周	परिधि	(41)
えんしゅうかく	円周角	परिधि कोण	(47)
えんしゅうりつ	円周率	परिधिको लम्बाइ र वृत्तको व्यासको अनुपात	
えんすい	円錐	शड्कु	(26)
えんちゅう	円柱	गोल स्तम्भ,	(25)
えんちょう	延長	लम्ब्याउनु, लामो पार्नु	
お おうごんひ	黄金比	सुनौलो अनुपात	
およそ	およそ	करिब्, मोटामोटी	
か かい	解	समाधान	
がいかく	外角	बाह्री कुना	(13)
かいすう	回数	पटक्, चोटी	
がいせつ	外接	बाह्य स्पर्शरेखा	(38)
がいせつするえん	外接する円	परिवृत्त	(39)
かいてん	回転	चक्कर लाउनु, फन्फन घुमाउनु	
かいてんたい	回転体	एउटै सतहमा सीधा रेखाको वरिपरि एक पटक घुमाउँदा बन्ने फिगर	(20)
かいてんのじく	回転の軸	परिक्रमाको अक्ष	(24)
がいぶ	外部	बाह्य	
かく ABC	∠ABC	∠ ABC	
かくこう	各項	प्रत्येक खण्ड	
かくすい	角錐	पिरामिड	(29)
かくだいizu	拡大図	विस्तारित फिगर	
かくちゅう	角柱	कर्णर(कुना) स्तम्भ	(30)
かくりつ	確率	सम्भावना	

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
かげんほう	加減法	जोड र घटाउ
かさなりあう	重なり合う	ओभरल्याप
かたむき	傾き	ढल्काइ, द्वुकाइ
かっこ	括弧	कोष्ठक चिन्ह
かてい	仮定	भनिठानु
かほう	加法	जोड, थप
かほうとげんぽうの まじったしき	加法と減法の 混じった式	जोड र घटाउ मिश्रित सूत्र
かほうの けつごうほうそく	加法の結合法則	जोडको सहकारी नियम
かほうの こうかんほうそく	加法の交換法則	जोडको बिनिमय (परिवर्तनीय) नियम
かんかく	間隔	अन्तराल, अन्तर
かんけい	関係	सम्बन्ध
かんけいしき	関係式	सम्बन्ध सूत्र
かんすう	関数	फन्क्सन
き	きじゅん	基準
きすう	奇数	बिजोर
ぎやく	逆	उल्टो
ぎやくすう	逆数	पारस्परिक
きゅう	球	बल
きょうつういんすう	共通因数	सामान्य कारक
きょくせん	曲線	वक्र
きより	距離	दूरी
きりくち	切り口	सेक्सन्, काट्ने ठाँ
<	くうかんずけい	空間図形
ぐうすう	偶数	जोर
くうらん	空欄	खाली ठाँ
くみ	組	समूह

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালী ভাষা
くらい	位	শ্রেণী
ぐらふ	グラフ	গ্রাফ
くらべる	比べる	তুলনা গর্নু
くみあわせ	組み合わせ	সংযোজন
くわえる	加える	থম্বু
けいさんけつか	計算結果	গণনা পরিণাম
けいすう	係数	গুণাংক
けっか	結果	পরিণাম
けつごうほうそく	結合法則	সহকারী নিয়ম
けつろん	結論	নির্ষেষণ
げん	弦	তাংদো
げんしょう	減少	ঘটনু
げんてん	原点	উত্পত্তি
げんぱう	減法	ঘটাউ
こ	弧	চাপ
こう	項	টর্ম
こうかんほうそく	交換法則	বিনিময় (পরি঵র্তনীয়) নিয়ম
ごうけい	合計	কুল, জম্মা
こうしき	公式	আধিকারিক
こうてん	交点	প্রতিচ্ছেদন
ごうどう	合同	সংযুক্ত
ごうどうじょうけん	合同条件	সংযুক্ত সর্ত
こんごう	根号	র্যাডিকল
こんぱす	コンパス	কম্পাস
さ	差	ভিন্নতা
さいころ	サイコロ	(ডাইস) পাসা
さいしょこううばいすう	最小公倍数	লিস্ট কম্মন মল্টিপল
さいだいこうやくすう	最大公約数	গ্রেটেস্ট কম্মন মল্টিপল
さくす	作図	রেখাচিত্র

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালী ভাষা
さす	指す	ইংগিত গর্নু
さっかく	錯角	ভ্রম
ざひょう	座標	সমন্বয়
ざひょうじく	座標軸	সমন্বয় অক্ষ
さへん	左辺	বায়াঁ পক্ষ
さんかくちゅう	三角柱	ত্রিকোণীয় প্রিজ্ম
さんじょう	3乗	ঘন
さんへいほうのていり	三平方の定理	পাইথাগোরস থেওরী
し		
しかくちゅう	四角柱	চতুর্ভুজ প্রিজ্ম
しき	式	সূত্র
しきのあたい	式の値	সূত্রকো ভ্যাল্যু
じく	軸	অক্ষ
じこく	時刻	সময়
じじょう・にじょう	2乗	বৰ্গ
しそう	指数	অনুক্রমণিকা
じすう	次数	ডিগ্রী
しせんすう	自然数	প্রাকৃতিক সংখ্যা
じそく	時速	গতি
したがって	従って	ত্বয়সৈলে
じっけん	実験	পরিক্ষণ
じっせん	実線	ঠোস রেখা
しめす	示す	দেখাউন
しゃせん	斜線	ছড়কে রেখা
しゃへん	斜辺	কৰ্ণ
しゃめん	斜面	ছড়কে/ওরালো পৰেকো ঠাঁঁ
じゅうふく	重複	দোহোরিনু
しゅくず	縮図	লঘু চিত্ৰ
じゅけいす	樹形図	রুখ রেখাচিত্ৰ
しゅつせいすう	出生数	জন্ম সংখ্যা

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा	
じゅんに	順に	क्रम मा	
じゅんばん	順番	क्रम	
しょう	商	भागफल	
じょうぎ	定規	स्केल	
じょうきょする	消去する	मेटाउनु, हटाउनु	
じょうげん	象限	चतुर्भुज	
じょうけん	条件	सर्त	
じょうじょ	乗除	गुणन र भाग	
じょうすう	少数	थोरै सन्ख्या	
じょうほう	乗法	गुणनात्मक	
じょうほうこうしき	乗法公式	गुणन सूत्र	
じょうほうの けつごうほうそく	乗法の結合法則	गुणन को सहकारी नियम	
じょうほうの こうかんほうそく	乗法の交換法則	गुणन को विनिमय नियम	
じょうめいする	証明する	प्रमाणित गर्नु	
じょほう	除法	बिभाजन	
しらべる	調べる	अनुसन्धान गर्नु	
す	図	फिगर, चार्ट	
すいせん	垂線	लम्ब रेखा	⑨
すいちょく	垂直	ठाडो	⑩
すいちょくきより	垂直距離	ठाडो दूरी	
すいちょく	垂直二等分線	ठाडो द्विभाजिक	
にとうぶんせん			
すいへいきより	水平距離	तेर्सो दूरी	
すうちょくせん	数直線	संख्या रेखा	⑯
すうちょくせんじょう	数直線上	संख्या रेखामा	
すうりょう	数量	मात्रा, संख्या	
すじみち	筋道	तर्क	

	ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパリ バーナ
せ	せいさんかくけい せいしつ せいすう せいすう せいたかくけい せいためんたい せいのすう せいのほうこう せいほうけい せき せっする せっせん ぜつたいいち せってん せっぴん せんたいしょう せんぶん そ	正三角形 性質 正数 整数 正多角形 正多面体 正の数 正の方向 正方形 積 接する 接線 絶対値 接点 切片 線対称 線分 いんすう いんすうぶんかい ぞうか そうきよくせん そうじ そうじのちゅうしん そうじひ そうすう そくめん そくめんせき そすう たいおうする	समभुज त्रिकोण प्रकृती सकारात्मक संख्या पूर्णांक नियमित बहुभुज नियमित पोलिहेड्रोन सकारात्मक संख्या सकारात्मक दिशा वर्ग उत्पादन स्पर्श tangent निरपेक्ष भ्याल्यु जोडिने ठाउ इन्टर्सेप्ट रेखा सममिति रेखा खण्ड प्रमुख कारक प्रमुख कारक बिच्छेदन बढनु हाइपरबोला समानता समानता को केन्द्र समानता को अनुपात कुल संख्या पक्ष पार्श्व क्षेत्र प्रमुख संख्या ह्यान्डल गर्नु
			(18)
			(45)
			(46)
			(1)

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালী ভাষা
たいかく	対角	বিকর্ণ
たいかくせん	対角線	বিকর্ণ রেখা
だいいけい	台形	trapezoid
たいしよう	対称	সমমিতি
たいしようじく	対称軸	সমমিতিকো অক্ষ
たいしようず	対称図	সমমিতিকো ফিগার
たいしようのちゅうしん	対称の中心	সমমিতিকো কেন্দ্র
たいせき	体積	মাত্রা
たいちょうかく	対頂角	বিকর্ণ কোণ ①
だいにゅう	代入	প্রতিস্থাপন
だいにゅうほう	代入法	প্রতিস্থাপন বিধি
たいへん	対辺	বিপরিত পক্ষ
だいやぐらむ	ダイヤグラム	ডায়গ্রাম
たかくけい	多角形	বহুভুজ
たかさ	高さ	উচাই
たこうしき	多项式	বহুপদ
たしかめる	確かめる	পুষ্টি গর্নু
たて	縦	ঠাড়ো
たてじく	縦軸	ঠাড়ো অক্ষ ②
たほう	他方	অর্কেতফ
ためんたい	多面体	পোলিহেক্সন
たんこうしき	単項式	একল
ちてん	地点	বিন্দু
ちゅうしんかく	中心角	কেন্দ্ৰ কোণ ③
ちゅうしんてん	中心点	কেন্দ্ৰ বিন্দু
ちゅうてん	中点	মধ্য বিন্দু ④
ちゅうてんれんけつ ていり	中点連結定理	মধ্যবিন্দু জডান সিদ্ধান্ত
ちょうかく	頂角	শীর্ষ কোণ

ち

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali バषa
ちようてん	頂点	उच्च बिन्दु(टप)
ちようほうけい	長方形	आयताकार
ちょくせん	直線	सीधा रेखा
ちょくほうたい	直方体	आयत
ちょっかく	直角	दायाँ कोण
ちょっかくさんかくけい	直角三角形	दायाँ त्रिकोण
ちょっかくにとうへん さんかくけい	直角二等辺 三角形	समकोण समद्विबाहु त्रिकोण
ちょつけい	直径	व्यास
て	ていかく	तल्लो कोण(लो एङ्गल)
	ていぎ	परिभाषा
	ていすう	स्थिर सन्ध्या
	ていすうこう	कन्स्ट्रयान्ट टर्म
	ていへん	तल्लो पक्ष
	ていめん	तल्लो सतह(बटम सर्फेस)
	ていめんせき	तल्लो क्षेत्रफल(एरिया)
	ていり	सिद्धान्त
	てんかいす	बिस्तारित फिगर
	てんたいしような ずけい	बिन्दु-सममित आकार
と	どういかく	एउटै कोण
	どうし	एउटै प्रकार
	どうしき	समीकरण
	どうふごう	एउटै चिन्ह
	とうぶん	समान रूपमा विभाजित
	どうるいこう	समान सर्तहरू
	とおる	मार्फत भएर जानु
	とく	समाधान गर्नु
	どんかく	अस्पष्ट कोण

ひらがな ヒラガナ		漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा	
な	ないかく ないかくのわ ないせつ ないせつするえん ないぶ ならべる なりたつ なんとおり なんばい	内角 内角の和 内接 内接する円 内部 並べる 成り立つ 何通り 何倍	भित्री कोण भित्री कोणहरूको योगफल अंकित अंकित वृत्त आन्तरिक लाइन मा मिलाउनु स्थापित हुनु कति तरिका कति गुणा	(12)
に	にげんいちじ ほうていしき にじかんすう にじしき にじほうつい にとうぶんせん にとうへんさんかくけい	2元一次方程式 二次関数 二次式 二次方程式 二等分線 二等辺三角形	२-आयामी ऐखिक समीकरण द्विघात प्रकार्य (क्वाड्रायाटिक फन्क्सन) द्विघातीय फर्मुला (क्वाड्रायाटिक फर्मुला) द्विघात समीकरण दुभाजक(बाइसेक्टर) समद्विभुज त्रिकोण	36 37 33
ね	ねじれのいち	ねじれの位置	द्विस्त पोजिसन	
の	のこり	残り	बाँकी	
は	ぱい	π	पाई	
	ぱいすう	倍数	दोब्बर सन्ध्या	
	はってん	発展	विकास	
	はやさ	速さ	गति	
	ばらつき	ばらつき	असमान्	
	ばらばらあんてな	パラボラアンテナ	प्याराबोलिक एन्टेना	
	はんい	範囲	दायरा	
	はんえん	半円	दायरा	(23)
	はんけい	半径	रेडियस	(42)

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バラ
はんちょくせん	半直線	आधा सीधा रेखा
はんぴれい	反比例	आधा सीधा रेखा
ひ	比	अनुपात
ひしがた	ひし形	डाइमन्ड आकार
びたごらすのていり	ピタゴラスの定理	पाइथागोरसको सिद्धान्त
ひとしい	等しい	बराबर
ひのあたい	比の値	अनुपातको भ्याल्यु
びょうそく	秒速	प्रति सेकेन्ड को गति
ひょうめん	表面	सतह
ひょうめんせき	表面積	सतह क्षेत्रफल्
ひれい	比例	समानुपातिक
ひれいていすう	比例定数	समानुपातिकता को स्थिर
ふ	符号	चिन्ह
ふとうごう	不等号	असमानता चिन्ह
ふとうしき	不等式	असमानता
ふとうへんさんかくけい	不等辺三角形	असमान त्रिकोण
ふのすう	負の数	ऋणात्मक संख्या
ふのほうこう	負の方向	नकारात्मक दिशा
ぶんし	分子	अणु
ぶんすう	分数	अंश
ふんそく	分速	प्रति मिनेट को गति
ぶんどき	分度器	प्रोट्रयाक्टर
ぶんぱいほうそく	分配法則	वितरण नियम
ぶんぽ	分母	भाजक
ぶんぽをはらう	分母をはらう	भाजक गणना गर्नु
ぶんるい	分類	वर्गीकरण
へ	平均	औसत
へいこう	平行	समानान्तर
へいこうしへんけい	平行四辺形	समानान्तर चतुर्भुज

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালী ভাষা
へいこうせん	平行線	সমানান্তর রেখাহুৰু
へいほう	平方(2乗)	বৰ্গ
へいほうこん	平方根	বৰ্গমূল
へいめん	平面	সমথর ভাগ
へん	辺	পক্ষ
へんいき	変域	ডোমেন
へんかのわりあい	変化の割合	পরিবৰ্তন দৰ
へんすう	変数	চৰ(ভেরিএবল)
ほ	ほうそく	নিয়ম
	ほうついしき	সমীকৰণ
	ほうついしきのかい	সমীকৰণ সমাধান
	ほうぶつせん	প্যারাবোলা
	ぼせん	বাস লাইন
ま	まじわる	প্রতিচ্ছেদন
み	みちのり	বাটো
	みとりず	চার্ট
	みまん	ভন্দা কম
む	むげんしょうすう	অসীম দশমলিঙ্গ
	むりすう	অপরিমেয় সংখ্যা
め	めん	সতহ
	めんせき	ক্ষেত্র
も	もじしき	অক্ষর অভিব্যক্তি
	もとめよ	খোজম্
や	やくぶん	লগভগ
ゆ	ゆうげんしょうすう	সীমিত দশমলিঙ্গ
	ゆうりすう	তর্কসংগত সংখ্যা
よ	ようりょう	ক্ষমতা
	よこ	তের্সো
	よこじく	তের্সো অক্ষ

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バ�া	
よそう	予想	अनुमान	
り	りつたい りつたいのたいせき りっぽう りっぽうたい りょう りょうへん	立体 立体の体積 立方(3乗) 立方体 量 両辺	ठोस् ठोस को मात्रा घन(क्युबिक) घन(क्युब्) मात्रा दुबै पक्ष (दुबै तिर)
る	るいじょう	累乗	समान संख्याको गुणन
れ	れい れんりつほうついしき	例 連立方程式	उदाहरण समकालिक समीकरणहरू
ろ	ろんり	論理	तर्क
わ	わ わりあい わりきれる	和 割合 わりきれる	योगफल (जोडको नतिजा) अनुपात विभाजन गर्न सकिनु

英語 अङ्ग्रेजी

	ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパaliー भाषा
あ	あくせんと	アクセント	उच्चारण
	あぼすとろふいー	アポストロフィー	वर्णलोपको चिनो (')
	あるふあべつと	アルファベット	वर्णमाला
	あるふあべつとじゅん	アルファベット順	वर्णमाला क्रम
い	いいかた	言い方	भन्ने तरिका
	いちにんしょう	1人称	पहिलो व्यक्ति
	いつぱんどうし	一般動詞	सामान्य क्रिया (जनरल भर्ब)
	いらい	依頼	अनुरोध
	いんとねーしょん	イントネーション	स्वर(इन्टोनेशन)
	いんようふ	引用符	उद्धरण चिन्ह(कोटेसन मार्क्) ("....")
う	うけみ	受身	निष्क्रिय(प्यास्सिभ्)
え	えいぶん	英文	अंग्रेजी वाक्य
	えーえるていー	ALT	विदेशी भाषा शिक्षण सहायक (ALT: Assistant Language Teacher)
	えくすぐらめーしょん まーく	エクスクラメーション マーク	विस्मयादिबोधक चिन्ह (!)
	えらぶ	選ぶ	छान्नु
お	おおもじ	大文字	ठुलो अक्षर
か	かいしょたい	楷書体	ब्लक शैली
	かこかんりょう	過去完了	भूतकाल पूर्ण काल (पास्ट पर्फेक्ट)
	かこけい	過去形	भूत काल(पास्ट टेन्स्)
	かこしんこうけい	過去進行形	भूत निरन्तर काल(पास्ट कन्टिन्युअस टेन्स्)
	かこぶんしけい	過去分詞形	पूर्ण भूतकाल(पास्ट पार्टिसिपल्)
	かせんぶ	下線部	रेखांकित भाग

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハングル	ネパール語 ネパール語
かたかなひょうき	カタカナ表記	काताकाना लेखाइ
かつよう	活用	प्रयोग
かのう	可能	सम्भव
かんけいだいめいし	関係代名詞	सम्बन्धवाचक सर्वनाम (रिलेटिभ सर्वनाम)
かんし	冠詞	आर्टिकल(जस्तै: a, the)
かんたんふ	感嘆符	विस्मयादिबोधक बिन्दु(!)
かんとうし	間投詞	इन्टर्जेक्सन्
かんようく	慣用句	इडियम्
かんりょう	完了	पूर्ण
き	きごう	सिम्बोल
きそくどうし	規則動詞	नियमित क्रिया(ऐगुलर र्भर्ब)
きそくへんか	規則変化	नियम परिवर्तन
ぎもんし	疑問詞	डब्लु एच क्वेस्न
ぎもんふ	疑問符	प्रश्न चिन्ह(?)
ぎもんぶん	疑問文	प्रश्न
きょうじやく	強弱	शक्ति
きよか	許可	अनुमति
く	くえすちょんまーく	प्रश्न चिन्ह(?)
け	けいけん	अनुभव
けいぞく	継続	निरन्तरता
けいようし	形容詞	विशेषण
げんけい	原形	मूल रूप
げんざいかんりょう	現在完了	पूर्ण वर्तमान (प्रेजेन्ट पर्फेक्ट)
げんざいかんりょう しんこうけい	現在完了進行形	प्रेजेन्ट पर्फेक्ट कन्तिन्युअस टेन्स
げんざいけい	現在形	वर्तमान काल
げんざいしんこうけい	現在進行形	प्रेजेन्ट कन्तिन्युअस टेन्स
げんざいぶんしけい	現在分詞形	प्रेजेन्ट पार्टिसिपल

	ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
こ	こうていぶん	肯定文	सकारात्मक वाक्य
ごく	語句		वाक्यांश
ごび	語尾		शब्दको अन्तिमको अक्षर
こもじ	小文字		सानो अक्षर
こゆうめいし	固有名詞		प्रोपर नाउन
こんま	コンマ		कम्मा (,)
さ	さいじょうきゅう	最上級	उत्कृष्ट श्रेणी
	さんこうにする	参考にする	उद्धरण गर्नु
	さんいんしよう	3人称	तेस्रो व्यक्ति
し	しいん	子音	(कन्सोनेन्ट)
	じえすぢやー	ジェスチャー	इशारा
	じこしょうかい	自己紹介	आफ्नो परिचय
	しじ	指示	निर्देशन
	じどうし	自動詞	इन्ट्रान्जिटिम भर्ब
	しゅうしょくご	修飾語	परिमार्जक
	じゅうぶん	重文	कम्पाउन्ड भर्ब
	しゅかく	主格	प्रेसिडेन्सी
	しゅご	主語	सब्जेक्ट(कर्ता)
	じゅつご	述語	बिधेय(प्रेडिकेट)
	じゅんじょ	順序	क्रम(अर्डर)
	じよし	助詞	पार्टिकल
	じよすう	序数	क्रमिक सङ्ख्या
	じよどうし	助動詞	सहायक क्रिया
	しょゆうかく	所有格	पोजेस्सिभ केस
す	すべる	スペル	स्पेल
せ	せつぞくし	接続詞	संयोजन (कन्जन्क्सन्)
	せんこうし	先行詞	उपसर्ग (एन्टिसिडेन्ट)
	ぜんちし	前置詞	पूर्वसर्ग(पृष्ठोजिसन)
	せんとう	先頭	अगाडि, पहिला

	ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
た	だいめいし	代名詞	सर्वनाम
	たいわ	対話	संवाद
	だつしゅ	ダッシュ	ड्राइस्, हाइफन (-),
	たどうし	他動詞	ट्रान्जिटिभ भर्ब
	たんご	単語	शब्द
	たんしゅくけい	短縮形	छोटो फर्म
	たんすうけい	单数形	एकवचन
	たんぶん	单文	सरल वाक्य
	だんらく	段落	अनुच्छेद
ち	ちょうし	調子	अवस्था
つ	つづり	つづり	हिजे
て	ていかんし	定冠詞	निश्चित आर्टिकल
	てきするご	適する語	उपयुक्त शब्द
	てくにっく	テクニック	टेक्निक
ど	どうさ	動作	कार्य
	どうし	動詞	क्रिया(भर्ब)
	どうしのかつよう	動詞の活用	क्रियाको संयोजन
	とうじょうじんぶつ	登場人物	पात्र
	どうめいし	動名詞	~ing फर्म को नाउन
	どっと	ドット	डट (.)
な	ないよう	内容	सामग्री, वर्णन
に	にくくねーむ	ニックネーム	उपनाम(निक नेम)
	ににんしょう	2人称	दोस्रो व्यक्ति
	にんしようだいめいし	人称代名詞	व्यक्तिगत सर्वनाम
は	はいふん	ハイフン	हाइफन (-)
	ぱたーん	パターン	ढाँचा
	はつおん	発音	उच्चारण
	はっぴょうする	発表する	घोषणा गर्नु
ひ	びーどうし	be動詞	be भर्ब

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナ	ネパール語 ネパali バषa
ひかくきゅう	比較級	तुलनात्मक
ひっつきたい	筆記体	कर्सिभ स्टाइल को लेखन
ひていぶん	否定文	नकारात्मक वाक्य
ひょうげん	表現	अभिव्यक्ति
びりおど	ピリオド	पिरिओड(。)
ひんし	品詞	शब्दको प्रकार
ひんど	頻度	आवृत्ति(फ्रेक्वेन्सी)
ふ	ふかぎもんぶん	付加疑問文 (ट्याग क्वेस्पन)
	ふきそくどうし	不規則動詞 (अनियमित क्रिया)
	ふきそくへんか	不規則変化 (अनियमित भर्ब)
	ふくし	副詞 (क्रियाविशेषण (एड्भर्ब))
	ふくすうけい	複数形 (बहुवचन रूप)
	ふくぶん	複文 (जटिल वाक्य)
	ぶん	文 (वाक्य)
	ぶんとう	文頭 (वाक्यको सुरुवात)
	ぶんまつ	文末 (वाक्यको अन्त्य)
ほ	ぼいん	母音 (स्वर (भवेल))
め	めいし	名詞 (नाम(नाउन))
	めいれい	命令 (आदेश)
も	もくじ	目次 (तालिका)
	もくてきかく	目的格 (वस्तुगत मामला)
	もじ	文字 (अक्षर)
	もんどうぶん	問答文 (प्रश्न र उत्तर वाक्य)
よ	ようほう	用法 (प्रयोग)
り	りすにんぐ	リスニング (लिस्टिङ्ग)
れ	れい	例 (उदाहरण)
	れいにならって	例にならって (उदाहरण अनुसरण गर्नु)

ひらがな हिरागाना	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
れんしゅう(する)	練習(する)	अभ्यास (गर्नु)
わだい	話題	विषय (टपिक)

地理 ブूगोल

	ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語 ネパール語
あ	あいしー	IC	आईसी(IC)
	あきさめ	秋雨	शरद ऋतु को बर्षा
	あくしゅう	悪臭	गन्ध, दुर्गन्ध
	あくせんと	アクセント	लवज
	あせあん	アセアン	दक्षिण - पूर्वी एशियाली राष्ट्र संघ (ASEAN)
	あつとうてき	圧倒的	अख्यन्दा अतुलनीय रूपमा उच्च / रास्तो / प्रभावशाली हुनु
	あれち	荒れ地	प्रयोग नगरिएको जमिन, बाँझो भूमि,
	あんけーと	アンケート	प्रश्नावली
	あんてな	アンテナ	एन्टीना
い	いかした	生かした	~को उपयोग गरेर/गरेको
	いくじ	育児	बच्चाको पालन पोषण
	いじゅうしゃ	移住者	आप्रवासी
	いすらむきょう	イスラム教	इस्लाम धर्म
	いせき	遺跡	पुरातन भग्नावशेष, भग्नावशेष
	いせん	緯線	अक्षांश रेखाहरू, समानान्तर ⑤7) रेखाहरू
	いちかんけい	位置関係	स्थितिगत सम्बन्ध
	いでんしさんぎょう	遺伝子産業	जीन (आनुवशिक)उद्योग
	いてんする	移転する	स्थानान्तरण हुनु, सर्व
	いど	緯度	अक्षांशको डिग्री (अक्षांश) ⑤5)
	いなさく	稻作	धान खेती
	いふく	衣服	लुगा
	いべんと	イベント	महोत्सव, इभेन्ट
	いみん	移民	आप्रवासी

日本語ネパール語
Geography
(地理)

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
いりょう	医療	स्वास्थ्य सेवा
いんしょう	印象	प्रभाव, छाप
いんた一ちえんじ	インター チェンジ	हाइवे सडकमा छिर्ने निकलने ठाँ
いんた一ねっと	インターネット	इंटरनेट
いんたびゅー	インタビュー	अन्तरवार्ता
いんていあん	インディアン	इन्डियन, भारतीय
う	うおんず	雨温図 बर्षा तापमान चार्ट
	うき	雨季 बर्षा क्रृतु
	うちゅうかいはつ	宇宙開発 अन्तरिक्ष विकाश
	うめたて	埋め立て ल्यान्डफिल
	うんちん	運賃 भाडा
	うんぱん	運搬 परिवहन, सामान ओसार पसार गर्नु
え	えいよう	栄養 पोषण
	えどばくふ	江戸幕府 एदो अवधिको जापानको सामुराई सरकार
	えねるぎーしげん	エネルギー資源 ऊर्जा स्रोतहरू
	えんがん	沿岸 तट, किनारा
	えんばんじょう	円盤状 डिस्क आकारको
お	おうべいか	欧米化 पश्चिमीकरण
	おうべいじん	欧米人 पश्चिमीहरू (युरोपियन अमेरिकन)
	おーでいーえー	ODA ओडिए (सरकारी विकास सहायता)
	おせん	汚染 प्रदूषण
	おぞんそはかい	オゾン層破壊 ओजोन तह बिनाश
	おふいすびるがい	オフィスビル街 कार्यालय भवन सङ्क
	おろしうり	卸売 थोक बिक्री

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパリ バーナ
おんたい	温帯	समशीतोष्ण क्षेत्र
おんだんか	温暖化	ग्लोबल वार्मिंग
おんわな	温・和な	तातो र आरामदायक
力) かい	開花	फूल फुले
かいかく	改革	सुधार
がいかしゅうにゅう	外貨収入	विदेशी मुद्रा आय
かいがんぶ	海岸部	तटीय क्षेत्र
かいきょう	海峡	समुद्रको साँघुरो बाटो, स्ट्रेट
がいこく	外国	विदेश
がいしけい きぎょう	外資系企業	विदेशी स्वामित्वको कम्पनी
かいじょうこうつう	海上交通	समुद्री यातायात
かいすいよく	海水浴	समुद्रमा स्थान गर्ने
かいぜん	改善	सुधार
かいそくでんしゃ	快速電車	द्रुत गतिको ट्रेन
かいたい	解体	विभाजन, भत्काउने
かいたく	開拓	अग्रगामी विकास
かいとうする	開通する	यातायात को लागी खुला गर्नु
かいひんこうえん	海浜公園	समुद्र किनाराको पार्क
かいよう	海洋	महासागर
かいり	海里	समुद्री माइल
かいりゅう	海流	समुद्री धारा
がいろじゅ	街路樹	सडक छेउको रुख
かがくせんい	化学繊維	रासायनिक रेशा
かがくひりょう	化学肥料	रासायनिक मल
かくしゅ	各種	विभिन्न
かくしん	革新	नवीनता
かくほ	確保	सुरक्षित
かこう	河口	मुहान

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali भाषा
かこう のうさんぶつ	加工農産物	प्रशोधित कृषि उत्पादनहरू
かさい	火災	आगो,आगलागी
かさいりゅう	火碎流	पाइरोकलास्टिक प्रवाह
かざん	火山	ज्वालामुखी
かじゅ	果樹	फलफूलको रुख
かじゅうち めんせき	可住地面積	बसोबास योग्य भूमि क्षेत्र
かせき えねるぎー	化石エネルギー	जीवाश्म ऊर्जा
かせん	河川	नदी
かそ	過疎	जनसंख्या ह्रास
がぞう	画像	चित्र,तस्विर
かそちいき	過疎地域	घट्टो जनसंख्या भएको क्षेत्र
かちく	家畜	घरपालुवा जनावर
かつかざん	活火山	सक्रिय ज्वालामुखी
がっぺいする	合併する	संयोजन गर्नु,मर्ज गर्नु
かなめ	要	अत्यावश्यक
かみつちいき	過密地域	भीडभाड भएको क्षेत्र
かめいこく	加盟国	सदस्य राष्ट्रहरू
かもつせん	貨物船	कार्गो जहाज
かや	蚊帳	झुल
かりょくはつでん	火力発電	थर्मल पावर प्रयोग गरी गरिने विद्युत उत्पादन
かりょく はつでんしょ	火力発電所	थर्मल पावर प्लान्ट
かろりー	カロリー	क्यालोरी
かんえい	官営	सरकार द्वारा संचालित
かんがい	灌漑	सिचाई

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハノンジ	ネパール語 ネパール語
かんかく	間隔	दूरी, स्पेस, अन्तराल
かんき	乾季	सुख्खा मौसम
かんきょう	環境	वातावरण मूल्याङ्कन
あせすめんと	アセスメント	
かんきんさくもつ	換金作物	नगदे बाली
かんこうさんぎょう	観光産業	पर्यटन उद्योग
かんこううち	観光地	पर्यटकीय स्थल
かんさん	換算	रूपान्तरण
かんすうじ	漢数字	चिनियाँ अंकहरू
かんせん	幹線	मुख्य लाइन
かんせんどうろ	幹線道路	मुख्य सडक
かんそくたい	観測隊	अवलोकन टोली
かんたい	寒帯	ध्रुवीय क्षेत्र, बोरियल क्षेत्र
かんたく	干拓	रिक्ल्यामेशन
かんてん	観点	दृष्टिकोण
かんりゅう	寒流	चिसो प्रवाह
かんれき	還暦	60 औं जन्मदिन
かんれんせい	関連性	सम्बन्धितता
き		
きかいか	機械化	यान्त्रिकीकरण
きげん	起源	उत्पत्ति
きこう	気候	जलवायु
きこうくぶん	気候区分	जलवायु वर्गीकरण
ぎし	技師	प्राविधिक विशेषज्ञ, इन्जिनियर
きしょう	気象	मौसम
きせつふう	季節風	मौसमी हावा
きぞく	貴族	राजखान्दान परिवार
きたかいきせん	北回帰線	ट्रॅपिक रेखा (अक्षांश २३.४ डिग्री उत्तर)
きたはんきゅう	北半球	उत्तरी गोलार्ध

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バ�a
きちょうな	貴重な	बहुमूल्य, मूल्यवान
きてんとする	基点とする	मूल बिन्दु, आधार बिन्दु
きのうてき	機能的	कार्यात्मक
きふく	起伏	उतार चढाव
きぼ	規模	आकार, स्केल
きほんつうか	基本通貨	मुख्य मुद्रा
きょういく いいんかい	教育委員会	शिक्षा परिषद
きょうきゅう	供給	आपूर्ति
きょうきゅう えいようりょう	供給栄養量	पोषक तत्व आपूर्तिको मात्रा
ぎょうじ	行事	महोत्सव, उत्सव
ぎょうせい かんちょう	行政官庁	प्रशासनिक कार्यालय
ぎょうせいくかく	行政区画	प्रशासनिक विभाजन
きょうぞんする	共存する	संगे रहनु, सहजीवित हुनु
きょうど	郷土	मातृभूमि, जन्मस्थान
きょうどうかいさい	共同開催	संयुक्त रूपमा आयोजित
きょうどうたい	共同体	समुदाय
ぎょかいるい	魚介類	समुद्री खाना
ぎょぎょう	漁業	माछा मार्ने उद्योग
きょくたんな	極端な	चरम, अत्यन्त
きより	距離	दूरी
きり	霧	कुहिरो
きりすときょう	キリスト教	ईसाई धर्म
きんこう	近郊	सहर नजिकका वरपरका क्षेत्रहरू
きんこうのうぎょう	近郊農業	सहर नजिकका वरपरका क्षेत्रहरू को कृषि

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
きんだいてきな	近代的な	आधुनिक
きんゆう	金融	वित्त
きんりんの	近隣の	नजिकको
< くじょう	苦情	गुनासो
ぐたいれい	具体例	स्पष्ट उदाहरण
くぶんず	区分図	विभाजन रेखाचित्र
くみたてかこうがたの さんぎょう	組立加工型の産業	अटोमोबाइल, टेलिभिजन जस्ता प्रशोधित उत्पादनहरू निर्माण गर्ने उद्योगहरू
ぐらふ	グラフ	ग्राफ
くりーんえねるぎー	クリーン エネルギー	स्वच्छ ऊर्जा
ぐんぶ	郡部	जिल्लाको प्रशासनिक क्षेत्र (ग्रामीण क्षेत्रमा)
け けいかくてき	計画的	नियोजित
けいかん	景観	परिदृश्य
けいき	契機	अवसर
けいこうがある	傾向がある	टेन्ड
けいこうぎょう	軽工業	ससाना सामानहरू उत्पादन गर्ने उद्योग
けいざいすいいき	経済水域	आर्थिक क्षेत्र
けいざいたいこく	経済大国	आर्थिक रूपमा शक्तिशाली देश
けいざいてき	経済的	आर्थिक रूपमा
けいざいとし	経済都市	आर्थिक कारोबार बढी हुने शहर
けいさつほんぶ	警察本部	प्रहरी मुख्यालय
けいしょする	継承する	उत्तराधिकारी हुनु
けいせん	経線	ध्रुवान्तर रेखा, मेरिडियन
けいど	経度	देशान्तरको डिग्री

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali バーナ	
けいゆ	経由	माध्यम द्वारा, भएर	
げし	夏至	सूर्य पृथ्वीको भूमध्य रेखाबाट सबैभन्दा टाढा हुने दिन	
けしき	景色	दृश्य	
けっこう	欠航	उडान रद्द	
けてん	欠点	कम्जोर पइन्ट	
けんきゅうきかん	研究機関	अनुसन्धान संस्था	
けんぎょう	兼業	साइड जब, अतिरिक्त काम	
けんぎょうのうか	兼業農家	कृषि बाहेक अन्य पेशाबाट थप आम्दानी हुने किसान।	
げんご	言語	भाषा	
けんざかい	県境	जिल्लाको सीमा	
げんじょう	現象	घटना	
げんしりょく	原子力	आणविक शक्ति	
げんしりょく はつでん	原子力発電	आणविक शक्ति प्रयोग गरी गरिने विद्युत उत्पादन	
けんせつする	建設する	निर्माण गर्नु	
けんぞう	建造	निर्माण	
げんちじょうさ	現地調査	क्षेत्र सर्वेक्षण	
けんちょう しょざいち	県庁所在地	जिल्ला प्रशासन कार्यालय रहेको ठाउँ	
げんや	原野	प्राकृतिक क्षेत्र	
げんりょう	原料	चीजहरू बनाउन प्रयोग गरिने वस्तुहरू	
こ	こういど	高緯度	उच्च अक्षांश
	こうおんたしつ	高温多湿	उच्च तापमान र आर्द्रता
	こうがい	郊外	सहरसँग जोडिएका क्षेत्रहरू
	こうがい	公害	प्रदूषण

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালী ভাষা
こうきょ	皇居	শাহী দরবার, সম্রাটকো নিবাস
こうきょうこうつう さーびす	公共交通 サービス	সার্বজনিক যাতায়াত সেবা
こうぎょう しゅうぎょうしやすう	工業就業者数	ঔদোগিক কামদারহুকো সংখ্যা
こうくうろ	航空路	হোয়াই মার্গ
こうけいしゃ	後継者	উত্তরাধিকারী
こうげいひん	工芸品	শিল্পকলা
こうげん	高原	পঠারা, সমুদ্রী সতহবাট অগলো উচাই ভেঁকো মেদান
こうこう	航行	সমুদ্রী যাত্রা, হোয়াই যাত্রা
こうこうぎょう	鉱工業	খানী উদ্যোগ
こうさんしげん	鉱産資源	খনিজ সোতহুৰু
こうしんりょう	香辛料	মসলাহুৰু
こうずい	洪水	বাঢ়ী
こうすいりょう	降水量	বৰষাকো মাত্ৰা
ごうせい	合成	দুই বা বৰ্দী চীজহুৰুকো সংযোজন, সংশ্লেষণ
こうせつ	降雪	হিমপাত
こうそুবিる	高層ビル	গগনচুম্বী ভবন
こうそくどうろ	高速道路	রাজমার্গ
こうち	耕地	খেতী গারিএকো জমিন
こうつうじゅうたい	交通渋滞	ট্ৰাফিক জাম
こうつうしゅくだん	交通手段	যাতায়াতকো সাধন
こうつうもう	交通網	যাতায়াত নেটৱৰ্ক
こうつうりょう	交通量	যাতায়াতকো মাত্ৰা
こうとうする	高騰する	মূল্য বৰুনু
こうどうようしき	行動様式	ব্যবহাৰ শৈলী

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナ	ネパール語 ネパール語
こうどけいざい せいちようき	高度經濟 成長期	उच्च अर्थव्यवस्था वृद्धि अवधि
こうはい	荒廃	उजाड
こうほう	広報	सार्वजनिक सम्बन्ध
こうもく	項目	बिषय वस्तु
こうらく	行楽	यात्रा, भ्रमण
こうれいか	高齢化	बुढ़ीयोली
こうわん	港湾	पोर्ट
こえる	肥える	मोटो हनु
こきやくすう	顧客数	ग्राहकहरूको संख्या
こくさいれんごう	国際連合	संयुक्त राष्ट्र संघ
こくせいちょうさ	国勢調査	जनगणना
こくそう	穀倉	अन्न भण्डार
こくど	国土	राष्ट्रिय भूमि
こくどきほんず	国土基本図	राष्ट्रिय भूमि आधारभूत नक्सा
こくどちりいん	国土地理院	भौगोलिक सर्वेक्षण संस्थान
こくないきぎょう	国内企業	स्वदेशी कम्पनीहरु, घरेलु कम्पनीहरु
こくみん そうせいさん	国民総生産	कुल राष्ट्रिय उत्पादन
こくめい	国名	देशको नाम
こくもつ	穀物	अनाज, अन्न
ごじゅん	語順	शब्द क्रम
こっかいぎじどう	国会議事堂	संसद भवन
こつき	国旗	राष्ट्रिय झण्डा
こつきょう	国境	देशको सीमाना
こっこう	国交	कूटनीतिक सम्बन्ध
こぴー	コピー	प्रतिलिपि, कपी
こむぎ	小麦	गहुँ

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語
こめづくり	米づくり	धान खेती
こんごうのうぎょう	混合農業	मिश्रित खेती
こんだて	献立	मेनु
こんなん	困難な	गाहो, अप्ल्यारो
こんばいん	コンバイン	जोडनु
さ さいがい	災害	प्रकोप
さいくつ	採掘	खानी
ざいげん	財源	आर्थिक श्रोत, वित्तीय स्रोत
さいこう		
さいばんしょ	最高裁判所	सर्वोच्च अदालत
さいさん	財産	सम्पत्ति
さいせいき	最盛期	सबैभन्दा ठूलो समृद्धिको समय
さいせんたん ぎじゅつ	最先端技術	अत्याधुनिक प्रविधि
さいばいぎじゅつ	栽培技術	खेती प्रविधि
さいばんしょ	裁判所	अदालत
さいりゅうほうじん	在留邦人	विदेशमा बसे जापानीहरु
さくらぜんせん	桜前線	साकुरा को फुल फुले अपेक्षित मितिहरु जोडेको रेखा
さつきばれ	五月晴れ	वर्षाको मौसममा घमाइलो दिन, मे महिनाको घमाइलो दिन
さばく	砂漠	मरुभूमि
さばんな	サバンナ	अफ्रिका जस्ता उष्णकटिबंधीय र उपोष्णकटिबंधीय क्षेत्रहरूमा पाइने सुख्खा घाँसे मैदानहरू
さまーたいむ	サマータイム	गर्मी याम, गर्मी यामको समय समायोजन
さんかくす	三角州	डेल्टा
さんぎょう	産業	उद्योग

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパリ バーナ
さんぎょうこうぞう	産業構造	औद्योगिक संरचना
さんぎょうべつ じんこう	産業別人口	उद्योगको वर्गीकृत जनसंख्या
さんしゅつ	産出	उपज
さんしゅつ	算出	गणना
さんせいう	酸性雨	एसिड वर्षा
さんみやく	山脈	हिमशृंखला
し	しいく	飼育
	しいん	死因
	じいん	寺院
	じえーー	JA
	しき	四季
	じきゅう	自給
	じきゅうりつ	自給率
	しきん	資金
	しこうひん	嗜好品
	じこくひょう	時刻表
	しごせん	子午線
	じさ	時差
	じしん	地震
	じすべり	地すべり
	しせんじょうけん	自然条件
	じぞくべきな	持続的な
	しつぎょう	失業
	じったい	実態
	してん	支店
	じてん	自転
	じてん	辞典
	じどうしゃこうぎょう	自動車工業

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語
しはい	支配	शासन, नियन्त्रण
じばさんぎょう	地場産業	स्थानीय उद्योग
しはん	市販	बजार मा बिक्री को लागी राखिएको
じばんちんか	地盤沈下	जमिन भासिनु
しひょう	指標	अनुक्रमणिका
しほうりつ	死亡率	मृत्यु दर
しまぐに	島国	टापु देश
しめる	湿る	भिज्ञु, भिजेको
じもと	地元	जन्मे हुकेको ठाउँ
しゃかいほしょう せいど	社会保障制度	सामाजिक सुरक्षा प्रणाली
しやくしょ	市役所	नगरपालिका कार्यालय
しゃっきん	借金	कर्जा, क्रहण
しゃめん	斜線	छड्के रेखा, विकर्ण रेखा
じゅうかがく こうぎょう	重化学工業	भारी रासायनिक उद्योग
しゅうがくりつ	就学率	विद्यालय उपस्थिति दर
しゅうきょう	宗教	धर्म
じゅうぎょうしゃすう	従業者数	कर्मचारी संख्या
じゅうこうぎょう	重工業	ठुलठुला सामानहरू उत्पादन गर्ने उद्योग
じゅうたい	渋滞	ट्राफिक जाम
しゅうちゅうごうう	集中豪雨	मुसलधारे वर्षा
じゅうてんこうもく	重点項目	महत्वपूर्ण विषयहरू
じゅうぼうえき きょうつい (なふた)	自由貿易協定 (NAFTA)	उत्तर अमेरिकी खुला व्यापार समझौता (NAFTA)
しゅうやくてき	集約的	गहन

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali バ�a
じゅうようせい	重要性	महत्व
しゅうらく	集落	गाउँ
じゅきょう	儒教	कन्फ्युसियसवाद
しゅくしゃく	縮尺	रेखाचित्र वा नक्साको घटाउने अनुपात प्रतिनिधित्व गर्ने मात्रा
しゅけん	主権	सार्वभौमसत्ता
しゅご	主語	कर्ता, विषय
しゅしょく	主食	मुख्य खाना
しゅだいす	主題図	विषयगत नक्सा
しゅっか	出荷	दुवानी
じゅつご	述語	विषयको व्याख्या गर्ने वाक्य
しゅっしょりつ	出生率	जन्मदर
しゅってん	出店	पसल खोलू
しゅっぱん	出版	प्रकाशन
しゅと	首都	राजधानी
しゅとけん	首都圏	राजधानी क्षेत्र
しゅのうかいぎ	首脳会談	शिखर बैठक
じゅよう	需要	माग
しゅようとし	主要都市	मुख्य सहरहरू
しゅりょう	狩猟	शिकार
じゅんい	順位	श्रेणी, दर्जा
じょうかさよう	浄化作用	शुद्धीकरण कार्य
しょうけん	商圈	व्यावसायिक क्षेत्र
じょうけん	条件	सर्तहरू
じょうこうきやく	乗降客	चढ्ने र ओलने यात्रु
しょうしか	少子化	बालबालिकाको संख्या घट्दै जानु, घट्दो जन्मदर

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
しょうしこうれいか 少しこうれいか	少子高齢化	बालबालिकाको संख्या घट्दै जानु र वृद्धवृद्धाको संख्या बढ्दै जानु
しょうしつ 消失		बेपत्ता, नाश
じょうじゅう じんこう 常住人口		स्थायी जनसंख्या
じょうじゅうする 常住する		स्थायी रूपमा बसुँ
しょうすうみんぞく 少数民族		अल्पसंख्यक जाति
しょうてんがい 商店街		व्यावसायिक क्षेत्र
しょうひんかち 商品価値		उतापादित बस्तुको भ्याल्यु
じょうほう さんぎょう 情報産業		सूचना उद्योग
じょうほう ていきょう 情報提供		सूचना दिनु, जानकारी दिनु
じょうやく 条約		सन्धि
じょうようじゅりん 照葉樹林		सदाबहार वन
じょうらいぞう 将来像		भविष्यको छवि
じょうりく 上陸		अवतरण
じょうりょくか 省力化		श्रम बचत (यान्त्रिकीकरण मार्फत)
じょうわ 昭和		स्योवा (जापानी युगको एक नाम)
しょか 初夏		प्रारम्भिक गर्मी
しょくみんち 植民地		उपनिवेश
しょくりょうじじょう 食糧事情		खाद्य अवस्था
しょくりょうひん 食料品		खाने सामान, किराना सामान
しょざいち 所在地		स्थान (कम्पनी, पसल आदिको)
しょっぴんぐ せんたー ショッピング センター		शपिंग सेन्टर, किनमेल गर्ने ठाँ
しょゆうち 所有地		स्वामित्वको जग्गा

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा	
しりこんばれー	シリコンバレー	सिलिकन भ्याली	
しりょうさくもつ	飼料作物	खाद्य बाली	
しんこう	振興	प्रोत्साहन, समर्थन	
じんこう	人口	जनसंख्या	
じんこうえいせい	人工衛星	कृत्रिम उपग्रह	
じんこうかみつ ちいき	人口過密地域	अधिक जनसंख्या भएको क्षेत्र	
しんこうこうぎょう けいざいすいいき	新興工業 経済水域	नयाँ औद्योगिक आर्थिक क्षेत्र	
じんこう ぞうげんりつ	人口増減率	जनसंख्या परिवर्तन दर	
じんこうぶんぶ	人口分布	जनसंख्या व्यापकता	
じんこうみつど	人口密度	जनसंख्या घनत्व	
しんこくか	深刻化	थप गम्भीर बन्दै	
じんしゅ	人種	झटका	
しんしょく	侵食	अन्य क्षेत्रहरूलाई बिस्तारे विचलित गर्ने र क्षति पुऱ्याउने	
しんどう	振動	कम्पन, झटका	
しんようじゅりん	針葉樹林	शंकुधारी वन, बाह महिनै हरियाली हुने बन	
す	すいいき	水域	जल क्षेत्र
すいさん かこうぎょう	水産加工業	माछा प्रशोधन उद्योग	
すいさんぎょう	水産業	माछापालन उद्योग	
すいさんしげん	水産資源	मत्स्य संसाधन, मत्स्य स्रोत	
すいしつおせん	水質汚染	जल प्रदूषण	
すいじゅん	水準	मानक, स्तर	
すいでんのうぎょう	水田農業	धान खेती	
すいり	水利	पानी यातायात को सुविधा	

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バラ
すいりょくはつでん	水力発電	जलविद्युत शक्ति
すうはいする	崇拜する	पूजा गर्नु
すその	すそ野	पहाडको फेदको फराकिलो मैदान
すらむ	スラム	धेरै गरिब मानिसहरू समूहमा बसे सहरी क्षेत्र को बस्ती
せいかつけん	生活圈	दैनिक जीवनयापन गर्ने ठाँ
せいかつはいすい	生活排水	घरेलु फोहोर पानी
せいかつひん	生活品	दैनिक आवश्यक वस्तुहरू
せいいけい	西経	पश्चिम देशान्तर
せいさんがく	生産額	उत्पादन रकम
せいさんかつどう	生産活動	उत्पादन गतिविधिहरू
せいさんだか	生産高	कुल उत्पादन मूल्य
せいさんぶつ	生産物	उत्पादित सामान
せいさんりょう	生産量	उत्पादन मात्रा
せいじとし	政治都市	राजनीतिक केन्द्र शहर, प्रशासनिक शहर
せいしょ	聖書	बाइबल
せいぞうひん しゅっかがく	製造品出荷額	उत्पादित समान को ढुवानी रकम
せいいたい	生態	इकोलोजी
せいいたいけい	生態系	इकोसिस्टम
せいてつじょ	製鉄所	फलाम उत्पादन गर्ने ठाँ
せいてん	晴天	सफा आकाश
せいねんかいがい きょうりょくたい	青年海外 協力隊	JICA को एक संस्था जसले विभिन्न देशहरूमा स्वयंसेवकको रूपमा कर्मचारी पठाउन सहयोग गर्दछ।
せいめい	姓名	नाम थर
せかいきぼ	世界規模	विश्वव्यापी

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バ�a
せかいさいこう すいじゅん	世界最高水準	विश्वको उच्चतम मानक
せかいゆうすう	世界有数	विश्वको अग्रणी मध्ये एक
せきたん	石炭	कोहला
せきどう	赤道	भूमध्य रेखा
せきどうちよっか	赤道直下	भूमध्य रेखाको ठिक तल
せきゆ	石油	तेल, पेट्रोलियम पदार्थ
せきゆかがく こうぎょう	石油化学工業	पेट्रोलियम पदार्थ रसायन उद्योग
せきゆき	石油危機	तेल संकट, ओइल क्राइसिस
せきゆせいせい こうぎょう	石油精製工業	तेल प्रशोधन उद्योग
せきゆだいたい えねるぎー	石油代替 エネルギー	तेलको प्रतिस्थापन ऊर्जा
せっきん	接近	नजिकिएको
せつび	設備	सुविधा, उपकरण
せつりつする	設立する	स्थापना गर्नु
せんい	繊維	फाइबर, रेशा
せんぎょうのうか	専業農家	किसान जसको मुख्य आम्दानी कृषिबाट आउँछ
せんじゅうみん	先住民	आदिवासी जनजाति
せんじょうち	扇状地	पंखा आकारको भूभाग
せんぞ	先祖	पुर्खा
せんたんぎじゅつ	先端技術	उन्नत प्रविधि
せんりょう	占領	आधिपत्य, कब्जा
そ	そうおん	कोलाहल, हल्लाखल्ला
そうげんちたい	草原地帯	घाँसे मैदान क्षेत्र
そ	うごきょうりょく	आपसी सहयोग, परस्पर सहयोग

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語	
そうしゅこく	宗主国	आधिपत्य जमाएको देश	
そうじんこう	総人口	कुल जनसंख्या	
ぞうせん	造船	जहाज निर्माण	
そうとうする	相当する	~को बराबर, लगभग	
そうりょ	僧侶	मिष्ट्रु	
そくりょう	測量	नापजाँच, सर्वेक्षण	
そこう	粗鋼	कच्चा इस्पात	
そこびえ	底冷え	हट्टू काम्हे जाडो	
そしき	組織	संगठन	
た	だいいいちじ さんぎょう	第一次産業	प्राथमिक उद्योग
	たいきおせん	大気汚染	वायु प्रदूषण
	だいきぼ	大規模	दूलो आकार
	だいこうかいじだい	大航海時代	खोजको युग
	たいさく	対策	प्रतिरोधी उपाय, सुधारात्मक उपाय
	だいさんじ さんぎょう	第三次産業	तेस्रो क्षेत्रका उद्योगहरू
	たいしかん	大使館	दूतावास
	たいしよう	大正	ताइスヨ (ジャパニ युगको एक नाम)
	だいしようひち	大消費地	दूलो खपत क्षेत्र
	たいせいよう	大西洋	एटलान्टिक महासागर
たいせき	堆積	(चट्टान वा बालुवा) उडेर एक अर्काको माथि जम्मा हुनु	
だいち	台地	पठार	
だいにじ さんぎょう	第二次産業	दोस्रो क्षेत्रका उद्योगहरू	
たいふう	台風	आँधी	

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハンジ	ネパール語 ネパali バ�a
たいへいよう	太平洋	प्रशान्त महासागर
たいへいようがん しききこう	太平洋岸 式気候	प्रशान्त तट सूत्र जलवायु
たいへいよう せんそう	太平洋戦争	प्रशान्त युद्ध
たいりく	大陸	महादेश
たいりくだな	大陸棚	महाद्वीपीय शेल्फ
たくち	宅地	आवासीय भूमि
だけぎ	打撃	झटका
たこくせききぎょう	多国籍企業	बहुराष्ट्रिय कम्पनी
たさいな	多彩な	रंगीन, विभिन्न
たたみ	畳	तातामी (सुकुल जस्तो)
たにま	谷間	पहाडहरू बीचको खाली जमिन
だむ	ダム	बाँध
たようせい	多様性	विविधता
たような	多様な	विभिन्न
たんかー	タンカー	ट्राइकर
だんかいてき	段階的	चरणबद्ध रूपमा
たんけんこうかい	探検航海	अन्वेषण को यात्रा
たんこう	炭鉱	कोइला खानी
だんぼう	暖房	तताउने , हिटर
だんりゅう	暖流	न्यानो समुद्री धार
ちい	地位	स्थिति
ちいきくぶん	地域区分	क्षेत्रीय वर्गीकरण
ちか	地価	जग्गाको मूल्य
ちかくへんどう	地殻変動	पृथ्वीको क्रस्टमा हुने परिवर्तनहरू
ちかしげん	地下資源	भूमिगत स्रोतहरू

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナ	ネパール語 ネパール語
ちきゅうおんだんか	地球温暖化	ग्लोबल वार्मिंग
ちきゅうぎ	地球儀	ग्लोब
ちきゅうじょう	地球上	पृथिविमा
ちけい	地形	भू-भाग
ちずきごう	地図記号	नक्सामा प्रयोग गरिएका प्रतीकहरू
ちずちゅう	地図中	नक्सा भित्र
ちずちょう	地図帳	नक्शा डायरी
ちねつ	地熱	जियोथर्मल
ちひょう	地表	पृथकीको सतह
ちほう こうきょうだんたい	地方公共団体	स्थानीय सरकार
ちほうしょく	地方色	स्थानीय रंग
ちやばたけ	茶畠	चिया बगान
ちゅうかん じんこう	昼間人口	दिनको जनसंख्या
ちゅうやかん じんこうひりつ	昼夜間 人口比率	दिन र रातको जनसंख्या अनुपात
ちょう	庁	मन्त्रिपरिषद् कार्यालय वा प्रत्येक मन्त्रालयको बाह्य व्यूरोको रूपमा स्थापित प्रशासनिक निकाय
ちょうじょう	頂上	शिर्ष, शिखर, टुप्पो
ちょうめい	町名	सहरको नाम
ちよっこうびん	直行使	सीधा उडान
つうきん・つうがく らっしゅ	通勤・通学 ラッシュ	काम र अध्ययन गर्ने जानेहरूको भिड
つうきんけん	通勤圏	काममा जाने क्षेत्र
つうしんぎじゅつ	通信技術	सञ्चार प्रविधि

つ

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語
つうしんほうどうきかん	通信報道機関	सञ्चारसँग सम्बन्धित एजेन्सीहरू
つうしんもう	通信網	सञ्चार सञ्जाल
つなみ	津波	सुनामी
ていいど	低緯度	कम अक्षांश संख्या
ていじゅう	定住	स्थायी निवास
ていしょとくこく	低所得国	कम आय भएका देशहरू
ていたい	停滞	स्थिरता
ていち	低地	तराई, तल्लो स्थान
でいべーと	デイバート	बहस
でかせぎ	出かせぎ	अर्को ठाउँ वा विदेशमा निश्चित समयको लागि काम गर्ने
てきちてきさく	適地適作	उपयुक्त ठाउँ, उपयुक्त बाली
てきど	適度	उपयुक्त मात्रा
でさききかん	出先機関	विदेश स्थित सरकारी निकाय
てさぎょう	手作業	हातले गर्ने काम, म्यानुअल काम
てっこうせき	鉄鉱石	फलाम निर्माणको कच्चा पदार्थ, आइरन ओर
てつどう	鉄道	रेलवे
てつどうろせんず	鉄道路線図	रेलवे मार्ग नक्शा
でぱーと	デパート	डिपार्टमेन्ट स्टोर
てんさく	転作	सधैं लाको वाली भन्दा फरक वाली लाउनु
でんしごひん	電子部品 (IC)	इलेक्ट्रोनिक कम्पोनेन्ट (IC)
でんせつ	伝説	किंवदन्ती, पौराणिक कथा
でんとういしょう	伝統衣装	परम्परागत पोशाक
でんとうてき	伝統的	परम्परागत

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালি ভাষা
てんねんがす	天然ガス	প্রাকৃতিক গ্যাস
てんのう	天皇	সম্রাট
てんもんがく	天文学的	খগোলীয়
でんわちょう	電話帳	ফোন ডায়ারি
と		
とうかい	倒壊	পতন
とうき	陶器	মাটাকা ভাঁড়াকুঁড়া
とうけい	東経	পূর্বী দেশান্তর
とうけい	統計	তথ্যাঙ্ক
とうけいしりょう	統計資料	তথ্যাঙ্ককো কাগজ
とうけいひょう	統計表	তথ্যাঙ্ক চার্ট
とうこうせん	等高線	সমোচ্চ রেখা, নিশ্চিত অন্তরালমা জোড়িএকা এउটৈ উচাইকা রেখাহৰু
とうし	投資	লগানী
とうじ	冬至	উজ্যালো কো সময় বৰ্ষমা সবৈভন্দা ছোটো হুনে দিন
とうほく	東北	উত্তর পূর্ব
とうもろこし	とうもろこし	মকৈ
どうろぞい	道路ぞい	বাটোকো ছেউ ডোনট ঘটনা বিশেষ উত্পাদন
どーなつか げんしよう	ドーナツ化現象	সহী ক্ষেত্ৰকা মানিসহুৰ সহৰ বাহিৰ বস্থ থালী সহৰ কো জনসংখ্যা কম হুনে স্থিতি
とくさんぶつ	特産物	বিশেষ উত্পাদন
とくしゅ	特殊	বিশেষ
とくしょく	特色	বিশেষতাহৰু
とくべつぎょうせいく	特別行政区	বিশেষ প্ৰশাসনিক ক্ষেত্ৰ
どくりつせい	独立性	স্বতন্ত্ৰতা

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパリ バーナ
とし	都市	सहर
どしゃ	土砂	बलौटे माटो, माटो र बालुवा
どじょうおせん	土壤汚染	माटो प्रदूषण
としん	都心	सहर केन्द्र
どせきりゅう	土石流	माटो र ढुङ्गाको प्रवाह
どちりよう	土地利用	जमिन प्रयोग
とつきゅうれっしゃ	特急列車	विशेष एक्सप्रेस ट्रेन
とどうふけん	都道府県	जापानको प्रिफेक्चर हरु
どぼく	土木	सिमिल इन्जिनियरिङ
とらい	渡来	आगमन
どれい	奴隸	दास
とんや	問屋	थोक ब्यापारी
ないりく	内陸	भूपरिवेष्टि
ないりくこく	内陸国	भूपरिवेष्टि देश
ないりくしきの きこう	内陸式の気候	भूपरिवेष्टि जलवायु
なえぎ	苗木	बिरुवा
ながや	長屋	टेनिमेन्ट घर, छुटै आवासीय एकाइहरूमा तेर्सो रूपमा विभाजित गरिएको भवन
なだれ	なだれ	हिमपहिरो
なんい	南緯	दक्षिणी अक्षांश
なんきょく	南極	अन्टार्कटिक
にーず	NIEs	नयाँ औद्योगिक देशहरू
にじえねるぎー	二次エネルギー	प्रशोधित उर्जा
にしにほん	西日本	पश्चिमी जापान
にちようのうか	日曜農家	विदाको दिनमा मात्रै खेति गर्ने किसान (अरु दिन आफ्को मुख्य काम गर्ने)

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語	
にちようひん	日用品	दैनिक उपभोग्य वस्तुहरू	
にっこうよく	日光浴	घाम ताप्ति, घाममा बस्नु	
にっしゃりょう	日射量	सौर्य विकिरण	
につしようじかん	日照時間	घाम लाग्ने समयको मात्रा	
にひやくかいり	200海里	200 समुद्री माइल	
にほんこゆう	日本固有	जापान को अद्वितीय विशेषताहरू	
にほんぜんず	日本全図	जापान को पूरा नक्सा	
にほんれっとう	日本列島	जापानी द्वीपसमूह	
にゅうこう	入港	पोर्टमा आगमन	
にゅうしょく	入植	उपनिवेश आदिमा गैर जीवनयापन गर्नु	
にゅーたうん	ニュータウン	नयाँ शहर	
にゅうようじ	乳幼児	शिशु	
ね	ねつたい	熱帯	उष्णकटिबंधीय
	ねんかん こうすいりょう	年間降水量	वार्षिक वर्षाको मात्रा
	ねんきん	年金	पेन्सन, निवृत्ति भरण
	ねんじゅうぎょうじ	年中行事	वार्षिक कार्यक्रम
	ねんじゅうむきゅう	年中無休	वर्षभरि खुला हुने
	ねんぱい	年輩	अग्रज, वरिष्ठ
	ねんりょう	燃料	इन्धन
	ねんれい	年齢	उमेर
	ねんれいそう	年齢層	उमेर समूह
の	のうぎょう	農業	कृषि
	のうぎょうきょうどう くみあい	農業協同組合	कृषि सहकारी
	のうぎょうしょとく とうけい	農業所得統計	कृषि आय तथ्याङ्क

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語
のうぎょう そしゅうにゅう	農業粗収入	कृषि सकल आय
のうぎょう そせいさんがく	農業粗生産額	कृषि सकल उत्पादन मूल्य
のうぎょうちたい	農業地帯	कृषि क्षेत्र
のうぎょうの きかいか	農業の機械化	कृषि यान्त्रीकरण
のうぎょうようすい	農業用水	कृषि को लागि प्रयोग गर्ने पानी
のうぎょうようち	農業用地	कृषि भूमि
のうこう	農耕	कृषि, खेती
のうこうち	農耕地	कृषि भूमि
のうさくもつ	農作物	बाली
のうさんぶつ	農産物	कृषि उत्पादनहरु
のうち	農地	खेतबारी
のうむ	濃霧	बाक्लो कुहिरो
のうやく	農薬	कीटनाशक औषधी
は ばい	梅雨	वर्षा ऋतु
ばいしゅう	買収	किन्तु, अधिग्रहण
ばいばい	売買	खरिद बिक्री
ばくだいな	ばく大な	विशाल, धैरे ठूलो
はくちず	白地図	खाली नक्सा
ばくふ	幕府	सामुराई सरकार
はけん	派遣	(कर्मचारी लाई) पठाउने
はけんさき	派遣先	(कर्मचारी लाई)पठाउने गन्तव्य
はたさく	畑作	खेती
ばっさい	伐採	(रुखहरु) काटने
はつでん	発電	बिद्युत उत्पादन
はつでんしょ	発電所	बिद्युत उत्पादन केन्द्र
はってんじょうこく	発展途上国	विकासोन्मुख देश

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語
はながた	花形	फूलको आकार
ばらっく	バラック	ब्यारेक, शरणार्थी र प्रकोप पीडितहरूको लागि बनाइएका अस्थायी घरहरू
はるいちばん	春一番	प्रारम्भिक वसन्त
はん	藩	एदो अवधिमा सामन्ती शासकहरूको डोमेन र नियन्त्रण संरचनाको सामान्य शब्द
はんい	範囲	दायरा
はんえいさせる	反映させる	प्रतिबिम्बित गराउनु
ばんしゅう	晚秋	ठिलो शरद क्रतु
ばんち	番地	सडक ठेगाना
はんどうたい	半導体	सेमिकन्डक्टर
ぱんふれっと	パンフレット	पर्चा
はんめん	反面	अर्कोतर्फ
はんれい	凡例	प्रयोग गाइड
ひ	ひがい	क्षति
ひかくする	比較する	तुलना गर्नु
ひかんち	避寒地	जाडोबाट बच्नको लागि भ्रमण गर्ने ठाँ
びじねすまん	ビジネスマン	व्यापारी
びちく	備蓄	भण्डारण
ひづけへんこうせん	日付変更線	अन्तर्राष्ट्रिय मिति रेखा निकासी स्थल
ひなんばしょ	避難場所	शरणार्थी शिविर
ひのうぎょううちいき	非農業地域	गैर कृषि क्षेत्र
ひやくてき	飛躍的	सफलता
びやくや	白夜	घाम नअस्ताएको रात (उत्तरी र दक्षिण ध्रुव नजिकैको क्षेत्रमा)

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
ひょうおんもじ	表音文字	उच्चारण अक्षरहरू
ひょうが	氷河	हिमनदी
ひょうこう	標高	उचाइ
ひょうじゅんご	標準語	मानक भाषा
ひょうじゅんじ	標準時	मानक समय
ひょうしよう	氷床	बरफको तह
ひよくな	肥沃な	उर्वर
ひりつ	比率	अनुपात
ひんこん	貧困	गरिबी
ひんしゅ	品種	बस्तुको प्रकार
ひんずーきょう	ヒンズー教	हिन्दू धर्म
ふ	ふうすいがい	हावाहुरी र बाढीको क्षति
	ふうど	जलवायु
	ふ、えーん	फर्न, पहाडहरू पार गर्ने वायु प्रवाह
	ふえりー	फेरी
	ふきん	नजिक
	ふくぎょう	साइड काम
	ふくしょく	लत्ता कपडा
	ふくそう	लवाइ
	ふせつ	फराकिलो क्षेत्रमा उपकरण आदि सेटिङ्ग गर्नु
	ふたん	बोझ, जिम्मेवार
ぶっか	物価	मूल्य
ふっこう	復興	पुनर्निर्माण
ふつごう	不都合	असुविधाजनक
ぶらんてーしょん	プランテーション	वृक्षारोपण
ふりーはんど	フリー手帳	रुलर, कम्पास, आदि प्रयोग नगरी रेखाचित्र कोर्नु

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語
ぶれーりー	プレーーー	प्रेरी, उत्तरी अमेरिका आदिमा भएका घाँसे मैदानहरू
ふろんていあ	フロンティア	सिमा क्षेत्र, फ्रन्टियर
ぶんかしせつ	文化施設	सांस्कृतिक भवनहरू
ふんかする	噴火する	विस्फोट हुनु(ज्वालामुखी)
ぶんかてき	文化的	सांस्कृतिक
ぶんぎょう	分業	श्रम विभाजन
ぶんけん	文献	साहित्य
ぶんふ・ず	分布図	विषयद्वारा विभाजित नक्साहरू (जस्तै भारी वर्षा भएको क्षेत्रहरू देखाउने नक्साहरू)
ぶんり	分離	अलगाव
へいきんきおん	平均気温	औसत तापक्रम
へいきんじゅみょう	平均寿命	औसत आयु
へいこう	閉校	विद्यालय बन्द
へいごうする	併合する	मर्ज गर्नु
へいざん	閉山	पर्वताहोरण अवधि समाप्त हुनु
へいち	平地	समतल भूमि
へいちりん	平地林	समतल वन
へいや	平野	समतल भूभाग
べるとこんべあ	ベルトコンベア	वस्तुहरू लोड गर्न र सार्ने उपकरण
へんかん	返還	फर्किनु
ほうい	方位	दिशा
ぼうえき	貿易	व्यापार
ぼうえきあいてこく	貿易相手国	व्यापार साझेदार देश
ぼうえきじゅうか	貿易自由化	व्यापार उदारीकरण

日本語ネパール語
Nepali Language
Nepali-English Dictionary
(भाषा)

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
ぼうえきまさつ	貿易摩擦	विशेष देशहरूमा निर्यात र आयातमा द्रुत परिवर्तनबाट उत्पन्न हुने समस्याहरू
ほうげん	方言	स्थानीय भाषा
ぼうさいくんれん	防災訓練	विपद् रोकथाम तालिम
ほうしゃせい はいきぶつ	放射性廃棄物	रेडियोएक्टिव फोहोर
ほうしゃのうもれ	放射能もれ	रेडियोएक्टिव चुहावट
ほうどう	報道	समाचार प्रसार (सञ्चार माध्यमको)
ほうぼく	放牧	जनावरहरूलाई फराकिलो मैदानमा चराउनु
ほーむぺーじ	ホームページ	होम पेज
ほくい	北緯	उत्तरी अक्षांश
ばくちく	牧畜	पशुपालन
ほそう	舗装	सडक पक्की गर्नु
ほぞん	保存	राख्नु
ほよう	保養	आफ्नो शरीरलाई आराम दीइ स्वस्थ्य राख्नु
ほようち	保養地	स्वास्थ्य रिसोर्ट
ほんかくてきな	本格的な	गम्भीर रूपमा
ほんち	盆地	उपत्यका
ほんど	本土	मुख्य भूमि
ま	まいぞうぶつ	埋蔵物
	まっき	末期
	まどり	間取り
	まらりあ	マラリア
	まりんすぽーつ	マリンスポーツ
	まんちょう	満潮

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バラ
まんねん	万年	सदाको लागि, दश हजार वर्ष
まんようしゅう	万葉集	मान्योश्यु (जापानी कविता हरु सङ्कलन गरेको प्राचीन पुस्तकको नाम)
み	みずあげ	पानीजहाजको सामान किनारमा झार्नु
	みずうみ	ताल
	みずしげん	जलस्रोत
	みつせつなかんけい	घनिष्ठ सम्बन्ध, निकट सम्बन्ध
	みつりょう	चोरी शिकार
	みなみかいきせん	ट्रपिक रेखा (अक्षांश २३.४ डिग्री दक्षिण)
	みなみはんきゅう	दक्षिणी गोलार्ध
	みんしゅせいじ	लोकतन्त्र
	みんぞく	जाति
む	むしょうえんじょ	अनुदान सहायता
め	めいじ	मेइजि (जापानी युगको एक नाम)
	めいしよう	नाम
	めじるし	ल्यान्डमार्क
	めるかとるずほう	सही कोण भएको नक्सा
	めんおりもの	कपास बाट बनेको कपडा
	めんか	कपास
	めんする	अवस्थित
	めんせき	क्षेत्रफल
も	もすぐ	मस्जिद
	もんすーん	मनसुन
や	やきはたのうぎょう	जमिनमा रहेको वनस्पति, घाँस आदि जलाएर खरानीलाई मलको रूपमा प्रयोग गर्ने कृषि

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali バ�a
やせいどうぶつ	野生動物	जंगली जनावरहरु
やまくずれ	山くずれ	पहाड भत्किनु
ゆうかんじしん	有感地震	महसुस हुने भूकम्प
ゆうすうの	有数の	अग्रणी मध्ये एक
ゆーたーん	Uターン	U टर्न
ゆうちする	誘致する	आकर्षित गर्नु, आमन्त्रण गर्नु
ゆうびんばんごう	郵便番号	पोष्ट कोड अतिरिक्त निर्यात
ゆきどけ	雪どけ	परिलरहेको हिँड़
ゆしゅつ	輸出	निर्यात
ゆしゅつちょうか	輸出超過	अत्यधिक निर्यात
ゆにゅう	輸入	आयात
ゆにゅういぞんど	輸入依存度	आयात निर्भरता
ゆらい	由来	उत्पत्ति
ようこう	陽光	सूर्यको किरण
ようしょく	養殖	जलीयकृषि
ようせき	容積	मात्रा
ようふう	洋風	पश्चिमी शैली
よーろっぱれんごう (いーゆー)	ヨーロッパ連合 (EU)	यूरोपीय संघ (EU)
よかかつどう	余暇活動	खाली समयमा गरिने गतिविधिहरु
よくせい	抑制	दमन
よろん,せろん	世論	सार्वजनिक राय
らいこう	来航	आगमन
らくのう	酪農	डेरी उद्योग
りくち	陸地	भूमि
りっちじょうけん	立地条件	स्थानको शर्तहरु
りてん	利点	फाइदा

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語	
りのう	離農	कृषि पेशा छोड्नु	
りやくご	略語	संक्षिप्त नाम	
りゅういき	流域	नदी अथवा ताल आदिको पानीले असर पार्ने क्षेत्र	
りゅうひょう	流水	हिँड़ पग्लनु	
りょうかい	領海	राज्यको स्वामित्वमा रहेको समुद्रि क्षेत्र	
りょうかち	利用価値	उपयोग भ्याल्यु	
りょうくう	領空	राज्यको स्वामित्वमा रहेको हवाई क्षेत्र	
りょうじかん	領事館	वाणिज्य दूतावास	
りょうしつ	良質	राम्रो गुणस्तर	
りょうど	領土	क्षेत्र	
りょかく	旅客	यात्री	
りょくち	緑地	हराभरा ठाउँ	
りんかい	臨海	वाटरफ्रन्ट, समुद्रको नजिक	
りんかく	輪郭	समोच्च, रूपरेखा	
りんこく	隣国	छिमेकी देश	
りんせつ	隣接	छेउमा अवस्थित	
れ	れいがい	冷害	अधिल्ला वर्क्षरुभन्दा कम तापक्रम क्रम जारि भै आइपर्ने प्रक्रितिक प्रकोप
	れいたい	冷帯	चिसो क्षेत्र, कोपेन जलवायु वर्गीकरण को एक जलवायु क्षेत्र
れいはいどう	礼拝堂	प्राथना स्थल	
れくれりえーしょん ちいき	レクリエーション 地域	मनोरञ्जन क्षेत्र फुर्सद	
れじやー	レジャー	बिदा तथा खाली समय मा गरिने मनोरञ्जन	

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালী ভাষা
れっとう	列島	দ্বীপসমূহ
ろうどうしゃ	労働者	কামদার
ろうどうりょく	労働力	শ্রম শক্তি
ろうりょく	労力	প্রয়াস, ইফোর্ট
ろんてん	論点	মুদ্দা
わふく	和服	জাপানী লুগা
わん	湾	খাড়ী
わんがん	湾岸	খাড়ী তট

ケッペンの気候区分 コペ пен হাবাপানী বৰ্গীকৰণ

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালী ভাষা
おんだんしつじゅん きこう	温暖湿潤気候 (Cfa)	ভূমধ্যসাগরীয় জলবায়ু (Cs)
こうざんきこう	高山気候 (H)	অল্পাইন জলবায়ু (H)
さばくきこう①	砂漠気候① (BWh)	মরুভূমি জলবায়ু ① (BWh)
さばくきこう②	砂漠気候② (BWk)	মরুভূমি জলবায়ু ② (BWk)
さばなきこう	サバナ気候 (Aw)	সবান্না জলবায়ু (Aw)
すてつぱきこう①	ステップ気候① (BSh)	চরণ জলবায়ু ① (BSh)
すてつぱきこう②	ステップ気候② (BSk)	চরণ জলবায়ু ② (BSk)
せいがん かいようせいきこう	西岸海洋性気候 (Cfb)	পশ্চিমী তট সমুদ্রী জলবায়ু (Cfb)
ちちゅうかいせい きこう	地中海性気候 (Cs)	ভূমধ্যসাগরীয় জলবায়ু (Cs)
ねったいりん きこう	熱帯雨林気候 (Af)	উষ্ণাক্রিবংধীয় বৰ্ষাবন জলবায়ু (Af)

理科1分野 上下 ビジターナーク

ひらがな ヒンガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
(でんりゅうが)ながれる	(電流が)流れる	(विद्युत प्रवाह) प्रवाह हुनु
(ねつが)つたわる	(熱が)伝わる	(तातो) प्रसारित हुनु
Nきょく	N極	N (उत्तर)चुम्बकीय ध्रुव
Sきょく	S極	S (दक्षिण) चुम्बकीय ध्रुव
あ	あえん	जिन्क
あせとん	アセトン	एसीटोन
あつさ	厚さ	मोटाई
あつりょく	圧力	दबाव
あるかり	アルカリ	क्षार
あるごん	アルゴン	आर्गन
あるみ	アルミ	एल्युमिनियम
あるみにうむ	アルミニウム	एल्युमिनियम
あるみにうむはく	アルミニウムはく	एल्युमिनियम पत्ती
あんぜん	安全	सुरक्षा, सुरक्षित
あんぺあ	アンペア	एम्पीयर
あんもにあ	アンモニア	अमोनिया
い	いおう	सल्फर
いちりっぽうあたりの しつりょう	1cm ³ あたりの質量	मास प्रति 1cm ³
いっていの	一定の	निश्चित, निश्चित मात्राको
いんりょく	引力	गुरुत्वाकर्षण
う	うらんげんし	युरेनियम परमाणु
うわざらてんびん	上皿てんびん	शीर्ष सन्तुलन
うんどう	運動	व्यायाम
うんどうえねるぎー	運動エネルギー	व्यायाम/भौतिक ऊर्जा
うんどうの「はやさ」	運動の「速さ」	व्यायाम को “गति”
うんどうの「むき」	運動の「向き」	व्यायाम को “दिशा”

日本語
ネパール語
(ビンガナ)
理科
1分野
上
下
ビジターナーク
(Nepali-English Dictionary)

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハノンジ	ネパール語 ネパリ バーナ
え えきたい	液体	तरल पदार्थ
えきたいのじょうたい	液体の状態	तरल अवस्था
えたのーる	エタノール	इथानोल
えねるぎー	エネルギー	ऊर्जा
えねるぎーこうりつ	エネルギー効率	ऊर्जा दक्षता
えねるぎーほぞん	エネルギーの保存	ऊर्जा संरक्षण
えねるぎーほぞんの ほうそく	エネルギー保存の 法則	ऊर्जा संरक्षण को नियम
えんかあんもにうむ	塩化アンモニウム	अमोनियम क्लोराइड
えんかこばるとし	塩化コバルト紙	कोबाल्ट क्लोराइड कागज
えんかなとりうむ	塩化ナトリウム	सोडियम क्लोराइड
えんそ	塩素	क्लोरीन
お おーむ	オーム	ओम(Ω)
おと	音	आवाज, ध्वनि
おとのえねるぎー	音のエネルギー	ध्वनि ऊर्जा
おもさ	重さ	वजन
おもり	おもり	वजन
おんげん	音源	ध्वनि स्रोत
おんど	温度	तापमान
おんどけい	温度計	थर्मोमिटर
おんどせんさー	温度センサー	तापमान सेन्सर
か かいすい	海水	समुद्रको पानी
かいりょう	改良	सुधार गर्नु, राम्रो बनाउनु
かいろ	回路	सर्किट
かがく	科学	विज्ञान
かがくえねるぎー	化学エネルギー	रासायनिक ऊर्जा
かがくきごう	化学記号	रासायनिक प्रतीकहरू
かがくしき	化学式	रासायनिक सूत्र
かがくせいひん	化学製品	रासायनिक उत्पादनहरू

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali भाषा
かがくでんち	化学電池	रासायनिक ब्याट्री
かがくはんのう	化学反応	रासायनिक प्रतिक्रिया
かがくへんか	化学変化	रासायनिक परिवर्तन
かがみ	鏡	ऐना
かくねんりょう	核燃料	आणविक इन्धन
かくぶんれつ	核分裂	आणविक विखंडन, विच्छेदन
かごう	化合	संयोजन
かごうぶつ	化合物	कम्पाउन्ड
がす	ガス	ग्यास
がすちょうせつねじ	ガス調節ねじ	ग्यास समायोजन पेच
がすばーなー	ガスバーナー	ग्यास बर्नर
かせきねんりょう	化石燃料	जीवाश्म इन्धन
かたほう	片方	एक पक्ष
かなあみ	金網	तारको जालो
かなづち	金づち	हथौडा, ह्याम्मर
かねつ	加熱	तताउनु
かねつきぐ	加熱器具	तताउने उपकरण
かみやすり	紙やすり	स्यान्डपेपर
がらす	ガラス	शिसा(ग्लास)
がらすかん	ガラス管	ग्लास ट्यूब
からのようき	空の容器	खाली भाँडो/कन्टेनर
かりょくはつでん	火力発電	थर्मल बिजुली उत्पादन
かるしうむ	カルシウム	क्याल्सियम
かんげん	還元	रिडक्सन
かんさつ	観察	अवलोकन
かんせい	慣性	जडत्व(इनर्सिया)
かんせいのほうそく	慣性の法則	जडत्व को नियम
かんぜんねんしよう	完全燃焼	सबै जलू
かんそう	感想	भावना, विचार

ひらがな ヒラガナ		漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালী ভাষা
き	きあつ	気圧	হাবাকো চাপ
	きたい	気体	গ্যাস
	きたいのじょうたい	気体の状態	গ্যাসকো অবস্থা
	きまったくあたい	決まったくあたい	নিশ্চিত ভ্যাল্যু
	きまったくおんど	決まったくおんど	নিশ্চিত তাপমান
	きょうつう	共通	সাঝা
	きょぞう	虚像	অবাস্তবিক ছবি
	きろぐらむ	キログラム(Kg)	কিলোগ্রাম
	きん	金	সুন
	ぎん	銀	চাংদী
	きんぞく	金属	ধাতু
	きんぞくこうたく	金属光沢	ধাতু কো চমক
	きんぱく	金ぱく	সুনকো পত্তা
<	くうきちょうせつねじ	空気調節ねじ	হাবা সমায়োজন স্কুর
	くうきていこう	空気抵抗	হাবা প্রতিরোধ
	くぎ	くぎ	কিলা, কাঁটী
	くだ	管	ট্যুব
	くっせつ	屈折	পরা঵র্তন
	くっせつかく	屈折角	পরা঵র্তন কোণ
	くっせつこう	屈折光	পরা঵র্তিত প্রকাশ, পরা঵র্তিত কিরণ
	くべつ	区別	ভিন্নতা
	くみたて	組み立て	এসেম্বল গর্নু
	くらべる	比べる	তুলনা গর্নু
	ぐらむ	グラム(g)	গ্রাম(g)
	くりつぶ	クリップ	ক্লিপ
	くわしく	詳しく	সবিস্তার
け	けいすう	係数	গুণান্ক
	けいゆ	軽油	ডিজেল

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語
けっか	結果	परिणाम, नतिजा
けつしょう	結晶	क्रिस्टल
げん	弦	तार
げんし	原子	परमाणु
げんしりょく えねるぎー	原子力エネルギー	परमाणु ऊर्जा(इनर्जी)
げんしりょくはつでん	原子力発電	परमाणु ऊर्जा(पावर)
げんそ	元素	तत्त्व
げんそきごう	元素記号	तत्त्व सन्केत
けんびきょう	顕微鏡	सूक्ष्मदर्शक यन्त्र
げんゆ	原油	कच्चा तेल
げんり	原理	सिद्धान्त
げんりょう	原料	कच्चा पदार्थ, सामग्री
こ	こうげん	प्रकाश(किरण)को स्रोत
こうさつ	考察	विचार, खोज
こうせん	光線	किरण
こおり	氷	बरफ
こおりみず	氷水	बरफ पानी
こがた	小形	सानो आकार, सानो,
こげる	こげる	डढनु, जल्नु
こたい	固体	ठोस
こたいのじょうたい	固体の状態	ठोस अवस्था
こつく	コック	नल टाउको
こつぶ	コップ	कप
ごみ	ごみ	फोहोर
こむぎこ	小麦粉	आटा, पिठो
ごむせん	ゴム栓	रबरको स्टपर
こんごう	混合	मिश्रण
こんごうえき	混合液	मिश्रीत तरल पदार्थ

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
こんごうぶつ	混合物	मिश्रण पदार्थ
さいけつしょう	再結晶	पुनर्क्रिस्टलीकरण
さいせいかのう えねるぎー	再生可能 エネルギー	पुनर्नवीकरणीय ऊर्जा
ざいりょう	材料	सामग्री
さかい	境	सीमा
ささえる	支える	समर्थन
さとう	砂糖	चीनी
さびる	鋳びる	खिया लाग्नु
さまたげる	妨げる	बाधा पूर्याउनु
さようてん	作用点	कार्यवाहीको विन्दु
さんか	酸化	अक्सिजनको मात्रा थपिदा हुने रासायनिक प्रतिकृया
さんかぎん	酸化銀	चाँदी अक्साइड
さんかてつ	酸化鉄	फलाम अक्साइड
さんかどう	酸化銅	तामा अक्साइड
さんかぶつ	酸化物	अक्साइड
さんかまぐねしうむ	酸化マグネシウム	म्याग्नेसियम अक्साइड
さんきやく	三脚	ट्राइपोड
さんしょう	参照	संदर्भ
さんそ	酸素	अक्सिजन
さんそげんし	酸素原子	अक्सिजन परमाणु
ざんゆ	残油	थिग्गैको तेल
じかい	磁界	चुंबकीय क्षेत्र
じかいのむき	磁界の向き	चुंबकीय क्षेत्रको दिशा
しくみ	仕組み	संरचना
しけんかん	試験管	परीक्षण नली(टेस्ट ट्युब)
しけんかんたて	試験管立て	परीक्षण नली(टेस्ट ट्युब) अड्याउने स्ट्यान्ड

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali バ�a
じしゃく	磁石	चुंबक
ししん	指針	दिशानिर्देशहरू, सञ्चालनका सिद्धान्तहरू मार्गदर्शन (गाइडलाईन्स)
しぜんかい	自然界	प्राकृतिक जगत
じっけん	実験	परिक्षण
じっけんしつ	実験室	प्रयोगशाला
じつぞう	実像	वास्तविक छवि
じっそく(したあたい)	実測(した値)	वास्तविक मापन मूल्य
しつりょう	質量	मास(द्रव्यमान)
しつりょうほぞんの ほうそく	質量保存の法則	मास(द्रव्यमान) समरक्षणको नियम
しなもの	品物	सामान्, चिज, माल
しばらくして	しばらくして	केहि बेर पछि
しゃーふぺんしるの しん	シャープペンシルの 芯	सार्प पेन्सिलको लिड
しゃめん	斜面	भिरालो
しゅうきびん	集気瓶	हावा जम्मा गर्ने बोतल
じゅうけんきゅう	自由研究	स्वतंत्र अनुसंधान
じゅうりょく	重力	गुरुत्वाकर्षण
じゅーる	ジュール	जूल, ऊर्जाको एकाइ
しゅせいぶん	主成分	मुख्य तत्वहरू(पदार्थहरू)
しゅるい	種類	प्रकार
じゅんじよ	順序	क्रम
じゅんすいな(みず)	純粋な(水)	शुद्ध पानी
じゅんすいにちかい	純粋に近い	करिव शुद्ध
じゅんび	準備	तयारी
しょうえねるぎー	省エネルギー	ऊर्जा संरक्षण
じょうけん	条件	शर्तहरू, अवस्थाहरू

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali भाषा
じょうたいへんか	状態変化	अवस्था परिवर्तन
しょうてん	焦点	फोकस बिन्दु
しょうてんきより	焦点距離	फोकल लम्बाइ (f)
しょうひでんりょく	消費電力	ऊर्जा खपत
しょうゆ	しょう油	स्योयु(सोया सस)
じょうりゅう	蒸留	वाष्पिकरण विधि ले पानी का तत्वहरु निकाले प्रकृया
しょうりょう	少量	थोरै मात्रा
しょくえん	食塩	खाने नुन
しょとう	ショ糖	उखु वा चिनिको मुख्य तत्व
しらべる	調べる	जाँचबुझ गर्नु, अनुसन्धान गर्नु
しりこん	シリコン	सिलिकन
じりょく	磁力	चुंबकीय बल
じりょくせん	磁力線	चुम्बकीय क्षेत्र रेखाहरु
しんくうちゅう	真空中	भ्याकुम मा, भ्याकुम अवस्थामा
しんどう	振動	कम्पन
しんどうすう	振動数	कम्पनको आवृत्ति
しんぶく	振幅	सन्तुलन विन्दु देखि अधिकतम कम्पन सम्म
すいぎん	水銀	पारो(मर्करी)
すいさんかなとりうむ	水酸化ナトリウム	सोडियम हाइड्रोक्साइड
すいさんかばりうむ	水酸化バリウム	बेरियम हाइड्रोक्साइड
すいじょうき	水蒸気	जल वाष्प
すいそ	水素	हाइड्रोजन
すいそげんし	水素原子	हाइड्रोजन परमाणु
すいちゅう	水中	पानीमुनी
すいちょくこうりょく	垂直抗力	ठाडो प्रतिरोध
すいてき	水滴	पानीको थोपा
すいどう	水道	पानी आपूर्ति

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali バ�a
すいへいな	水平な	समतल
すいようえき	水溶液	जलीय विलयन
すいりょく	水力	जल ऊर्जा
すいりょくはつでん	水力発電	जलविद्युत
すたんど	スタンド	स्टान्ड
すちーる	スチール	स्टील
すちーるうーる	スチールワール	स्टील उन
すてんれすざら	ステンレス皿	स्टेनलेस प्लेट
すとろぼしゅしん	ストロボ写真	स्ट्रोब फोटो
すとろぼすこーぶ	ストロボスコープ	स्ट्रोबोस्कोप
すみ	炭	कोइला, चारकोल
すらいどがらす	スライドガラス	स्लाईड ग्लास
せ	せいし	静止
	せいしつ	प्रकृती, स्वभाव, गुण
	せいせい	प्रशोधन, शुद्धीकरण
	せいでんき	स्थिर बिजुली
	せいり	मिलाउनु, व्यवस्थित गर्नु
	せいりゅうとう	समायोजन गर्ने टावर आकरको मेसिन, परिस्कृत टावर
	せきゆ	तेल(पेट्रोलियम पदार्थ)
	せきゅせいせい こうじょう	तेल प्रशोधन कारखाना
	せっかいすい	चूना पानी, लाईम पानी
	せん	बोतल ओपनर
そ	ぜんはんしや	प्रतिबिम्ब
	ぞう	छवि
	そうち	उपकरण
	そくてい そくていきぐ	मापन मापन औजार, नाप्रे औजार

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali バ�a
そくていのごさ	測定の誤差	मापन क्रुटि
そせいがそりん	粗製ガソリン	कच्चा इन्धन
た		
たいきあつ	大気圧	वायुमण्डलीय दबाव
だいしゃ	台車	कार्ट
たいせき	体積	मात्रा
たいどころ	台所	भान्सा
たいようこう	太陽光	सूर्यको किरण, सोलार
たいようでんち	太陽電池	सोलार ब्याट्री
たいようねつ	太陽熱	सौर्य ताप
たたく	たたく	ढकढक गर्नु, पिट्नु
だつしめん	脱脂綿	सोसे कपास
たてじく	縦軸	ठाडो अक्ष
だむ	ダム	बाँध
たんい	単位	एकाइ
たんさんすいそ なとりうむ	炭酸水素ナトリウム	सोडियम हाइड्रोजन कार्बोनेट
たんさんなとりうむ	炭酸ナトリウム	सोडियम कार्बोनेट
だんせい	弹性	लचकता
だんせいえねるぎー	弹性エネルギー	लचकदार ऊर्जा बल(शक्ति)
だんせいりょく	弹性力	लचकदार बल(शक्ति)
たんそ	炭素	कार्बन
たんたい	单体	एकल इकाई
ちから	力	शक्ति, बल
ちからがしうじる	力が生じる	बल उत्पन्न हुनु
ちからをくわえる	力を加える	बल लाउनु
ちっそ	窒素	नाइट्रोजन
ちねつ	地熱	जियोर्थमल
ちゅうい	注意	होश
ちゅうおう	中央	केन्द्र

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali भाषा
ちゅうせいし	中性子	न्यूट्रोन
ちゅうもくする	注目する	फोकस गर्नु
ちゅうわ	中和	तटस्थीकरण
ちょうせつ	調節	समायोजन
ちょくせん	直線	सीधा रेखा
ちょくれつかいろ	直列回路	श्रृंखला सर्किट
つかいかた	使い方	प्रयोग गर्ने तरिका
	伝える	बताउनु
	つぶ	सिता, अच्छा
	つぶれる	पतन हुनु, नष्ट हुनु
	つりあう	सन्तुलन हुनु
	つりさげる	झुन्ड्याउनु
	ていこう (でんきていこう)	प्रतिरोध (विद्युत प्रतिरोध)
てじゅん	手順	प्रक्रिया
てつ	鉄	फलाम
てっこうせき	鉄鉱石	फलाम अयस्क(आइरन ओर)
でんあつ	電圧	भोल्टेज
てんか	点火	प्रज्वलन
でんき	電気	बिजुली
でんきえねるぎー	電気エネルギー	विद्युत ऊर्जा
でんきのちから	電気の力	बिजुली को शक्ति
でんきょく	電極	इलेक्ट्रोड
でんし	電子	इलेक्ट्रॉनिक
でんしてんびん	電子てんびん	इलेक्ट्रॉनिक तराजू(सन्तुलन)
でんじゅうどう	電磁誘導	विद्युत चुम्बकीय प्रेरण
てんせい	展性	परिवर्तनीय, अनुकूलनीय
でんち	電池	ब्याट्री
でんねんがす	天然ガス	प्राकृतिक ग्यास

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali भाषा
てんびん	天びん	तराजु
でんりゅう	電流	विद्युतीय प्रवाह
でんりょく	電力	विद्युत ऊर्जा
と	銅	तामा
どうきょう	銅鏡	तामाको ऐना
どうぐ	道具	आजार, उपकरण
どうせん	銅線	तामाको तार
どうせん	導線	प्रवाहकीय तार
どうそくちょくせん うんどう	等速直線運動	समान रेखीय गति
どうたい	導体	विद्युत चालक
どうふん	銅粉	तामाको धुलो
とうゆ	灯油	मट्टितेल, बत्तीको तेल
とける	とける	पग्लनु, धुलू
とつぜんふつとう (とつぱつ)	突然沸とう(突沸)	अकस्मात उम्लनु
とつれんず	凸(とつ)レンズ	उत्तल लेन्स
とむ	富む	धनी, समृद्ध
どらいあいす	ドライアイス	ड्राइ आइस
どらむかん	ドラムカン	ट्राइकी, इम
とりだす	取り出す	बाहर निकालू
な	なとりうむ	सोडियम
なふさ	ナフサ	नाफ्था
なまり	鉛	लिड (सीसा)
なみ	波	लहर, छाल, तरंग
に	におい	बास्त्रा, गन्ध
にごる	濁る	धमिलिनु, धमिलो, अपारदर्शी
にさんかたんそ	二酸化炭素	कार्बन डाइऑक्साइड
にさんかちっそ	二酸化窒素	नाइट्रोजन डाइऑक्साइड

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali バラ
にゅうしゃかく	入射角	प्रविष्टिको कोण
にゅうしゃこう	入射光	प्रविष्टि प्रकाश
にゅーとん	ニュートン	न्यूटन
ね	ねつえねるぎー	थर्मल ऊर्जा
	ねつぶんかい	थर्मल विघटन
	ねつりょう	ताप(गर्मी) को मात्रा
	ねらい	लक्ष्य
	ねんしょう	दहन,जलन
	ねんど	माटो
の	のうど	गाढापन
	のばす	विस्तार गर्नु,फैलाउनु
	のびる	लम्बिनु,बढनु
は	ぱいおます	बायोमास(जैविक ऊर्जा)
	はいぶりっとじどうしゃ	हाइब्रिड कार
	はかる	मापन गर्नु
	はじく	उछाल,उछालिनु
	ぱすかる	पास्कल
	はっせい	केहि घटना घट्नु,उत्पन्न हुनु
	はつでんき	जेनेरेटर
	ばね	स्प्रीड्ग
	はねかえり	रिबाउन्ड
	ばねばかり	स्प्रीड्ग स्केल
	はねる	बाउन्स हुनु,उफ्रनु
	はやさ	गति
	ばらつき	छरिनु,फरक फरक हुनु,अनियमित हुनु
	はりがね	तार
	ばるちみんさん	पाल्मिटिक एसिड
	はんしゃ	परावर्तन

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali バ�a	
はんしゃかく	反射角	परावर्तन कोण	(14)
はんしゃこう	反射光	परावर्तित किरण(प्रकाश)	(15)
はんしゃのほうそく	反射の法則	परावर्तन(प्रतिबिम्ब) को नियम	
はんどう	反動	पछि हट्नु, प्रतिक्रिया	
はんぱつする	反発する	प्रतिरोध गर्नु	
ひ びーかー	ビーカー	बीकर	(73)
ひかりのすみかた	光の進み方	प्रकाशको अघी बढ्ने तरिका	
ひかりのちょくしん	光の直進	प्रकाशको सीधा रेखा	
ひかりえねるぎー	光エネルギー	प्रकाश ऊर्जा	
ひかる	光る	चम्कनु	
ひきあう	引き合う	एक अर्कालाई तान्नु	
ひきのばす	引き伸ばす	तन्काउनु	
ひきよせる	引きよせる	आकर्षित गर्नु	
ひきんぞく	非金属	अधातु, गैर-धातु	
ひだりきき	左きき	बाँया हाते	
ぴったりおなじ	ぴったり同じ	ठ्याकै उस्तै	
ひとのちからがはたらく	人の力がはたらく	मानव शक्तिले काम गर्नु	
ひふ	皮ふ	छाला	
びょうぶんの きろめーとる	km/秒	किमी/सेकेन्ड	
びょうぶんの めーとる	m/秒	मी/सेकेन्ड	
ひょうじのすうじ	表示の数字	प्रदर्शित नम्बर	
ひょうめん	表面	सतह	
ひろげる	広げる	फैलाउनु, फिजाउनु	
ピンセット	ピンセット	पिन सेट, चिम्टी	(92)
ふうりょく	風力	वायु शक्ति	
ふえの一るふたれいん	フェノールフタレン	फेनोलफथालिन	
ふえる	増える	बढ्नु	

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালী ভাষা
ふかんせんねんしょう	不完全燃焼	অপূর্ণ দহন(জলন)
ふた	ふた	বিকো, ঢককন
ぶっしつ	物質	সামগ্রী, পদার্থ
ぶつたい	物体	বস্তু,
ぶつたいのうんどう	物体の運動	বস্তুকো গতিবিধি
ふってん	沸点	উম্লনে বিন্দু
ふつとうせき	沸とう石	কেমিকল স্টোন
ふどうたい (ぜつえんたい)	不導体(絶縁体)	ননকন্ডকটর (ইন্সুলেটর)
ぶらすきょく	プラス極	সকারাত্মক(+) পোল(ধূব)
ぶらすちっく	プラスチック	প্লাস্টিক
ふりこ	振り子	পেঁড়ুলম
ふる	振る	হল্লাউনু
ふれあう	触れ合う	এক অর্কামা জোড়িনু
ぶろばん	プロパン	প্রোপেন
ぶんかい	分解	বিচ্ছেদন
ぶんかつ	分割	বিভাজন
ぶんしき	分子式	আণবিক সূত্র
ぶんし	分子	অণু
ふんどう	分銅	মানক বজন
へ	へいきん	औসত
	へいれつかいろ	সমানান্তর সর্কিট
	へりうむ	হেলিয়ম
	へるつ	হর্টজ
	へる	ঘটনু
	へんけい	আকার যা অবস্থা পরিবর্তন হনু
	ほ	ৰেডিয়োধৰ্মী তত্ত্ব(সামগ্রী)
ほうしゃせいぶっしつ	放射性物質	বিকিৰণ
ほうしゃせん	放射線	

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালি ভাষা
ほうわ হওয়া	飽和	পরিপূর্ণতা ,সংতৃপ্তি
ほうわすいようえき হওয়া সুইয়ো একি	飽和水溶液	পরিপূর্ণ জলীয় মিশ্রণ
ほうわてん হওয়া টেন	飽和点	পরিপূর্ণতা বিন্দু
ほのお হোনো	炎	জ্বালা
ぼりえちれん ভোরিএচেন	ポリエチレン	পোলিথিন
ぼりえちれんのふくろ ভোরিএচেন অফিচেল	ポリエチレンの袋	পোলিথিন ঝোলা
ぼると ভোর্টু	ボルト	বোল্ট
ま まいなすきよく মাইনাসক্যুক্যু	マイナス極	নকারাত্মক(-) পোল(ধূব)
	マグネシウム	ম্যাগ্নেসিয়ম
	まさつのちから মাস্ট্ৰিচাৰা	ঘৰ্ষণকো শক্তি(বল)
	まさつりよく মাস্ট্ৰিক্যুক্যু	ঘৰ্ষণ শক্তি
	まつち মাত্তচি	সলাঈ,ম্যাচ ,মিলান
	まめでんきゅう মামেদেনকিয়ু	বল্ব
み みがく মিগাকু	みがく	চম্কাউনু,পোলিশ গৰ্নু
	みぎきき মিকিকি	দাঁয়া হাতে
	みじかな মিজিকানা	পরিচিত,নজিকৈকো
	みため মিতাম	হেৰাখেৰি
	みつど মিত্তড়	ঘনত্ব
	みりめーとる মিৰিমে-তুৰ	মিলীমিটাৰ(mm)
む むきぶつ মুকিবুত্ৰ	見分ける	ছুট্যাউনু
	無機物	অকাৰ্বনিক(অপ্রাকৃত) পদাৰ্থ
	目じるし	চিন্হ,নিশান
	めすしりんだー	প্ৰযোগশালামা তৱল পদাৰ্থ নাপ্র প্ৰযোগ গৰিবলৈ এক প্ৰকাৰকো
	メスシリンドা	সিলিন্ডাৰ
	目分量	মাপন মাত্ৰা
め めもり মেমোৰি	目もり	অস্থোপন
	めん	সতহ
	もえない মোনেইন্ট	নজলে,নজলু

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バラ
もえる	燃える	जल्ने, जल्नु
もくとき	目的	उद्देश्य, लक्ष्य
もちあげる	持ち上げる	माथी उठाउनु, लिफ्ट गर्नु
もとせん	元栓	मुख्य भत्त्व
もともどる	もとに戻る	मूल अवस्थामा फर्कनु
もともどろうとする	もとに戻ろうとする	मूल अवस्थामा फर्कन खोजे
せいしつ	性質	प्रकृति
や	やくさじ	औषधीको चम्चा
	やくほうし	औषधि पोको पार्ने कागज
	やけど	पोल्प, जल्नु
ゆ	ゆうきぶつ	जैविक पदार्थ
	ゆうてん	परिलिने बिन्दु
	ゆうどうでんりゅう	इन्डक्शन बिजुली प्रवाह
よ	ようえき	मिश्रण
	ようかいど	घुलनशीलता
	ようし	प्रोटोन
	ようしつ	घुलनशील
	ようそえき	आयोडिन को घोल
	ようばい	घोलक
	よこじく	तेस्रो अक्ष
	よそう	पूर्वानुमान, अन्दाज, अनुमान
	よわび	सानो(कमजोर) आगो
ら	らっかそくど	खस्ने गति
り	りきがくべき えねるぎー	यांत्रिक ऊर्जा
	りきがくべき のほうそく	यांत्रिक ऊर्जाको नियम
	りさいくる	पुनः प्रसोधन, रिसाइकल
	りゅうかてつ	फलाम सल्फाइड

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハングル	ネパール語 ネパali भाषा
りゅうかどう	硫化銅	तामा सल्फाइड
りゅうさんぱりうむ	硫酸バリウム	बेरियम सल्फेट
れ れい	れぽーと	प्रतिवेदन, रिपोर्ट
ろ ろい	ろう	मैन
	ろうそく	मैन बत्ती
	ろうと	सोलुसोली
わ わい	わごむ	रबर बेन्ड
	わっと	वाट्
	わりばし	चपस्टिक

理科2分野 上下 ビジアン 2 क्षेत्र माथि तल

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा	
～こうねん	～光年	प्रकाश वर्ष	
あーむ	アーム	आर्म, हात, ह्यांडल	(84)
あかんたい	亜寒帯	चिसो क्षेत्र (सबार्किट्क जोन)	
あけのみょうじょう	明けの明星	लुसिफर	
あじ	味	स्वाद	
あつさ	暑さ	ताप(गर्मी)	
あつりょく	圧力	चाप(दबाब)	
あねったい	亜熱帯	तातो क्षेत्र (सबृष्टिकल)	
あまのがわ	天の川	मिल्क रोड	
あみのさん	アミノ酸	एमिनो एसिड	
あんざんがん	安山岩	एन्डिसाइट	
あんぜんせい	安全性	सुरक्षा	
あんどろめだざ	アンドロメダ座	एन्ड्रोमेडा	
あんもないと	アンモナイト	अमोनाइट	
あんもにあ	アンモニア	अमोनिया	
い	胃	पेट	(150)
いえき	胃液	पेटको ग्यास	
いがい	遺骸	लाश(कोप्स)	
いかんそく	維管束	भास्कुलर बन्डल	
いきわたる	行きわたる	पुग्रु(व्यापक)	
いぐあな	イグアナ	एक प्रकारको छेपारो (इग्वाना)	
いしき	意識	होश(चेत)	
いち	位置	स्थिति(ठाँँ)	
いつしょう	一生	जीवन भरि	
いってい	一定	निश्चित, निश्चित मात्रा	
いっていのはやさ	一定の速さ	निश्चित गति	
いでん	遺伝	बंशाणुगत	

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালি ভাষা	
いでんし	遺伝子	জীন	
いとなみ	営み	সম্বালন	
いろ	色	রঙ	
いろわけ	色分け	রঙকो বর্গাংকরণ	
いんせき	隕石	উলকাপিণ্ড	
いんりょうすい	飲料水	পিউনে পানী	
う うずまきかん	うずまき管	হিল্পুল ট্যুব	(16)
うちがわ	内側	ভিত্র পটু	
うちゅう	宇宙	ব্রহ্মাণ্ড	
うつりかわり	移り変わり	পরি঵র্তন(দ্রান্জিসন)	
うつる	移る	চলু, সর্নু	
うで	腕	হাত	
うもう	羽毛	প্বাঁখ	
うんどうしんけい	運動神経	মোটর নর্ভ	
え えいきょうをあたえる	影響をあたえる	প্রভাব পার্নু	
えいせい	衛星	উপগ্রহ	
えいせいつうしん	衛星通信	উপগ্রহ সংচার	
えきほう	液胞	এক তহকো ঝিল্লীলে ঘেরিএকো খালী ঠাঁঁ(ভ্যাকুওল)	(14)
えすは	S波	S তরঙ্গ(কম্পন)	
えたのーる	エタノール	ইথানোল	
えだわかれ	枝分かれ	হাঙ্গাহরু	
えねるぎー	エネルギー	ऊর্জা	
えもの	獲物	শিকার	
えら	えら	গিল্স	
えんさん	塩酸	হাইড্রোক্লোরিক এসিড	
えんじん	エンジン	ইন্জিন	
えんすいけい	円錐形	সোলী আকার	
えんどう	円筒	সিলিন্ডর	

	ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালি ভাষা	
お	おおう おきあい おくない おしあげる おしだす おしへ おす おすい おぞんそう おたまじやくし おだやかな おちば おでこ おと おばな おび おりおんざ おんけい おんしつこうか おんだんぜんせん おんだんたい	覆う 沖合い 屋内 押し上げる 押し出す 雄しへ 雄 汚水 オゾン層 おたまじやくし おだやかな 落ち葉 おでこ 音 雄花 帯 オリオン座 恩恵 温室効果 温暖前線 温暖帯	ঢাক্কু অপত্তীয় (অফসোর) ভিত্রী(ইন্ডোর) মাথি ধকেলু বাহির ধকেলু পুড়কেসর পুলিঙ্গ ফোহোর পানী(ঢল) ओজোন তহ মাছাকো ভুরা(ট্যাঙ্গোল) শান্ত ঝরেকা পাতহুৰ নিধার আবাজ ভালে ফূল পটুা, কম্মরমা লাউনে ব্যান্ড আৱিয়ন লাভ গ্রীনহাউস প্ৰভাৱ বাৰ্মিঙ্গকো অগ্ৰ ভাগ বাৰ্মিঙ্গ ক্ষেত্ৰ	(১৫)
か	かいおうせい がいかい かいきにつしょく かいこう がいこきゅう がいじ	海王星 外界 皆既日食 海溝 外呼吸 外耳	নেচ্চুন বাহিরী সংসার পূৰ্ণ সূর্যগ্রহণ সমুদ্রকো তলকো গহিৰো খাড়ল (আৱিয়ন ট্ৰেন্চ) বাহিরী শ্বাসপ্ৰশ্বাস (শ্বাসপ্ৰশ্বাসকো প্ৰক্ৰিয়া)(বাহিরী কান	(১০)

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナ	ネパール語 ネパali バ�a	
かいすいよく	海水浴	समुद्र स्नान	
かいちゅうでんとう	懐中電灯	टर्चलाइट	
かいてい	海底	समुद्रको तल	
がいてき	外敵	बाहिरी शत्रु	
かいてんする	回転する	घुम्नु	
かいふくりよく	回復力	रिकभरी शक्ति+	
かいぼう	解剖	शव परीक्षण	
かいよう	海洋	महासागर	
かいようせいきこう	海洋性気候	समुद्री जलवायु	
かいれい	海嶺	समुद्रको तलको रिज	
がいわくせい	外惑星	बाहिरी ग्रह	
かおくとうかい	家屋倒壊	घरहरू भत्किनु ढल्नु	
かがくえいせい	科学衛星	वैज्ञानिक उपग्रह	
かがくたんさき	科学探査機	वैज्ञानिक सर्वेक्षण उपकरण	
かがくぶっしつ	化学物質	रासायनिक पदार्थ	
かき	牡蠣	ओइस्टर	
かく	核	आणविक, अणु, केन्द्र	(14)
がく	萼	क्यालिक्स	(13)
かくち	各地	विभिन्न ठाउँहरू	
かくまく	核膜	झिल्लि(न्युक्लियर मेम्ब्रेन)	
かげ	影	छाया, ओझेल	
がけ	崖	भिर, पहरो, भिरालो चट्टान	
かこう	河口	मुहान	
かこう	火口	क्रेटर (एउटा प्वाल जहाँ जमिनमुनिको म्याग्मा वा चट्टान मासहरू ज्वालामुखी ग्यासले सतहमा विस्फोट हुन्छ / भएको हुन्छ)	
かこうがん	花こう岩	ग्रेनाइट	

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali バラ	
かこうきりゅう	下降氣流	तलको हावा प्रवाह(डाउनड्राफ्ट)	
かごうぶつ	化合物	कम्पाउन्ड(रासायनिक)	
かさいりゅう	火碎流	पाइरोक्लास्टिक प्रवाह (क्रेटरबाट निस्कने कुराको प्रवाह)	
かさなり	重なり	ओभरल्याप	
かざん	火山	ज्वालामुखी	
かざんがす	火山ガス	ज्वालामुखी ग्यास	
かざんがん	火山岩	ज्वालामुखी चट्टान	
かざんだん	火山弾	ज्वालामुखी बम	
かざんばい	火山灰	ज्वालामुखीको खरानी	
かざんふんか	火山噴火	ज्वालामुखी विष्फोटन	
かざんふんかぶつ	火山噴火物	ज्वालामुखी विष्फोटन का चिजहरु	
かじつ	果実	फल	㊱
かせい	火星	मंगल ग्रह	
かせいがん	火成岩	आग्नेय चट्टान	
かせき	化石	जीवाश्म (फसल)	
かせきねんりょう	化石燃料	जीवाश्म ईन्धन	
かたむき	傾き	झुकाव	
かつかざん	活火山	सक्रिय ज्वालामुखी	
がったいする	合体する	जोड्नु	
かつどう	活動	गतिविधि	
かつぱつ	活発	सक्रिय	
かねつさっきんする	加熱殺菌する	गर्मी निर्जतुकीकरण (हिट स्टेरिलाइज्)	
かばーがらす	カバーガラス	कभर ग्लास	㊱
かふん	花粉	पुष्परज, पराग(पलेन्)	㊲

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali バ�a	
かふんかん	花粉管	पराग ट्यूब	(20)
から	殻	खोस्टा, खबटो, खोल	
がらすしつ	ガラス質	ग्लास	
(からだの)ないぶ	(からだの)内部	भिन्न (शरीरको)	
からつゆ	空梅雨	कम पानी पर्ने बर्षा	
かるいし	軽石	एक प्रकारको ज्वालामुखी चट्टान, प्युमिस	
かるしうむ	カルシウム	क्याल्सियम	
かれき	枯れ木	सुकेको रुख	
かわら	川原	नदी किनार	
かんかく	感覚	संज्ञा, ज्ञान, बोध	
かんかくきかん	感覚器官	पाँच इन्द्रियहरू	
かんかくしんけい	感覚神経	सेन्सरी नर्भ	
かんき	寒気	चिसो	
かんきょう	環境	वातावरण	
かんきょうちょうさ	環境調査	पर्यावरण सर्वेक्षण	
かんさつ	観察	अवलोकन	
かんさつけっか	観察結果	अवलोकन परिणाम	
かんさつする	観察する	अवलोकन गर्नु	
かんじる	感じる	महसुस गर्नु	
かんせつ	関節	जोर्नी	
かんせつ	間接	अप्रत्यक्ष	
かんぞう	肝臓	कलेजो	
かんそくする	観測する	अवलोकन गर्नु	(15)
かんたい	寒帯	जाडो क्षेत्र	
かんてん	寒天	शीतकालीन आकाश	
かんれいぜんせん	寒冷前線	कोल्ड एयर फ्रन्ट	
き	きあつ	気圧	चाप
	きおん	気温	तापक्रम

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハノンジ	ネパール語 ネパali バasa	
きかん	器官	शरीरका अङ्गहरू	
きぐ	器具	उपकरण	
きこう	気孔	स्टोमेटा	(14)
きこう	気候	मौसम	
きょうえいせい	気象衛星	जलवायु सर्वेक्षण उपग्रह	
きょうようそ	気象要素	जलवायु कारक	
きしんしゃ	起震車	सिमुलेटेड भूकम्प अनुभव गर्ने मिल्के कार	
ぎせい	犠牲	बलिदान	
きせつ	季節	मौसम	
きたい	気体	ग्याँस	
きだん	気団	वायुको समुह	
きゅうかく	嗅覚	सुँघाइ	
きゅうげきに	急激に	द्रुत रूपमा	
きゅうし	臼歯	बड्गारा	
きゅうしゅう	吸收	अवशोषण	
きゅうそく	急速	द्रुत गति	
ぎょうかいがん	凝灰岩	टफ स्टोन	
きょうとう	鏡筒	क्यालिबर	(79)
きょうふかん	恐怖感	डरको भावना	
きょうりゅう	恐竜	डायनासोर	
きより	距離	दूरी	
ぎよるい	魚類	माछा प्रजातिहरू	
きり	霧	कुहिरो	
きろく	記録	रेकर्ड	
きろくする	記録する	रेकर्ड गर्नु	
ぎんが	銀河	आकाशगंगा	
ぎんがけい	銀河系	आकाशगंगा	
きんせい	金星	शुक्र	

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バ�a	
きんにく	筋肉	मासु(मस्सल)	
きんるい	菌類	च्याउ	
くいかい	くいちがい	मतभेद	
くうき	空気	हावा	
くき	茎	डाँठ	(12)
くじょする	駆除する	विनाश गर्नु	
くだ	管	टयूब	
ぐたいてき	具体的	बिस्तृत रूप	
くだく	碎く	टुक्राउनु	
くちばし	口ばし	मुखको चुच्छो	
くみあわさる	組み合わさる	जोड्नु	
くみたてる	組み立てる	एस्सेम्बल गर्नु	
ぐりせりん	グリセリン	ग्लिसरीन	
くりつぶ	クリップ	क्लिप	(82)
くりひろげる	繰り広げる	खोल्नु	
け	けいこうがある	傾向がある	टेन्ड,झुकाव
	けいしつ	形質	विशेषता
	けいしゃ	傾斜	झुकाव
	けいぞくする	継続する	निरन्तरता दिनु
	けいろ	経路	रुट
げし	夏至	सूर्योदय देखि सूर्यास्त सम्मको समय सबैभन्दा लामो दिन	
けつえき	血液	रगत	(160)
けっか	結果	परिणाम	
けつごう	結合	जोड्नु	
けっしょう	結晶	क्रिस्टल	
けっしょう	血しょう	प्लाज्मा	(16)
けっしょうばん	血小板	प्लेटलेट	
げっしょく	月食	चन्द्रग्रहण	

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール バーナ	
けってい	決定	निर्णय	
げんいん	原因	कारण	
けんきゅうけっか	研究成果	रिसर्च परिणाम	
けんし	犬歯	दाँतको एउटा प्रकार	
げんじょう	現象	घटना	
げんすうぶんれつ	減数分裂	मेइओसिस्	
けんぞうぶつ	建造物	भवन	
けんぴきょう	顕微鏡	माइक्रोस्कोप	
こうおん	高温	उच्च तापक्रम	
こうおんどうぶつ	恒温動物	तातो रगत भएको जनावर	
こうかん	交感	सहानुभूति	
こうきあつ	高気圧	उच्च दबाव	
こうごうせい	光合成	प्रकाश संश्लेषण	(10)
こうさい	光彩	चमक	
こうさつする	考察する	विचार	
こうすいりょう	降水量	वर्षा	
こうせい	恒星	स्थिर तारा	
こうだいな	広大な	विशाल	
こうつう	交通	यातायात	
こうてん	公転	परिक्रमा (सूर्य वा पृथकी वा अन्य ताराहरूको)	
こうてんきどう	公転軌道	अर्बिट	
こうてんしゅうき	公転周期	परिक्रमा अवधि	
こうてんめん	公転面	परिक्रमा सतह	
こうどう	黄道	ग्रहण	
こうばいりつ	高倍率	उच्च म्याग्निफिकेसन	
こうび	交尾	सहवास	
こうぶつ	鉱物	खनिज	
ごうべんかるい	合弁花類	जोइन्ट पेटल्स्	

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バ�a	
こうよう	紅葉	कोयो(अटम लिभ्स, रातो पात्)	
こうりょ	考慮	विचार गर्नु	
こきゅう	呼吸	सास फेर्नु	
こくてん	黒点	सूर्यको कालो धब्बा	
こくりつてんもんだい	国立天文台	राष्ट्रिय खगोलीय वेधशाला	
こころみ	試み	प्रयास	
こせいだい	古生代	भौगोलिक समय को विभाजन मध्ये एक	
こたいすう	個体数	ठोसहरूको सङ्ख्या	
こっかく	骨格	कंकाल	
ごつごつした	ごつごつした	राढ़	
こてい	湖底	तालको तल	
こまく	鼓膜	कानको पर्दा(लेयर)	(16)
ごるじたい	ゴルジ体	गोल्जी बडी	
ころな	コロナ	कोरोना	
こんちゅう	昆虫	कीरा	
こんぱす	コンパス	कम्पास	
こんもう	根毛	रुट हेयर	
さいがい	災害	प्रकोप	
さいきん	細菌	ब्याक्टेरिया	
さいしゅう	採集	सङ्कलन	
さいしゅうてき	最終的	अन्तिममा, फाइनल	
さいしんじょうほう	最新情報	नयाँ जानकारी	
さいぼう	細胞	जिव-कोष, सेल	(17)
さいぼうしつ	細胞質	साइटोप्लाज्म	(18)
さいぼうぶんれつ	細胞分裂	जिव-कोष विभाजन	
さいぼうへき	細胞壁	जिव-कोष पर्खाल (सेल वाल)	(17)
さいぼうまく	細胞膜	जिव-कोष प्लाज्मा डिल्ली	(19)
ざいりょう	材料	सामग्री	

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バラ	
さかいめ	境目	सीमाना	
さかえる	栄える	फस्टाउनु, सप्रनु, उन्नती हुनु	
さがん	砂岩	एक प्रकारको जलीय चट्टान	
さくもつ	作物	बाली, बालीनाली	
さける	避ける	जोगिनु, टार्नु, पन्छाउनु, बच्नु	
ささえる	支える	समर्थन गर्नु, आड दिनु, सहयोग गर्नु	
さついする	撮影する	फोटो भिडियो खिच्नु	
ざっしょく	雑食	सबैकिसिमको खानेकुरा, सर्वभक्षी	
さんご	サンゴ	कोरल	
さんせい	酸性	एसिड	
さんせいう	酸性雨	एसिड(अम्लीय) वर्षा	
さんそ	酸素	अक्सिजन	(12)
ざんぱん	残飯	बाँकी खाना	
さんらんすう	産卵数	एकपटकमा पार्ने/पारेको अण्डाहरूको संख्या	
し	しいく	飼育	पालन
じーぴーえす	GPS	जीपीएस (Global Positioning System)	
しがい	死骸	शव, लाश	
しがいせん	紫外線	पराबैजनी किरण	
しかく	視覚	दृष्टि, हेर्ने इन्द्रिय	
しかた	仕方	गर्ने तरिका, उपाय	
しかん	師管	फ्लोम	(16)
しきそ	色素	दृश्य प्रकाशको अवशोषण र उत्सर्जनको कारण रङ्ग भएका पदार्थहरू	
しきゅう	子宮	गर्भाशय	(16)

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালি ভাষা	
じく	軸	মেরুদণ্ড, অক্ষ	
しくみ	仕組み	সংরচনা	
しげき	刺激	প্রেরণা, উত্তেজনা	
じこく	時刻	সময়	
しごせん	子午線	দেশান্তর রেখা, মধ্যান্হ রেখা	
しじみ	シジミ	সিপী বৰ্গকो এক জিব(সিজিমি)	
ししゃ	死者	মৃতক	
じしょうこつ	耳小骨	ভিত্তী কানমা হুনে সানো হাঙ্গি	
じしん	地震	ভূকম্প	
じしんけい	地震計	ভূকম্প মাপন উপকরণ	
しずむ	沈む	ডুবু, অস্তাউনু	
せい	姿勢	শরীরকো স্থিতি, রূপ, মুদ্রা	
しせんかんきょう	自然環境	প্রাকৃতিক বাতা঵রণ	
しそうかせき	示相化石	চরণ সংকেত গর্নে জীবাশ্ম (facies fossil)	
しそん	子孫	সন্তান	
した	舌	জিব্বো	
したい	死体	শব	
じだいくぶん	時代区分	যুগ বর্গীকরণ	
じっけんする	実験する	পরিক্ষণ গর্নু	
しつど	湿度	আর্দ্ধতা(হ্যুমিডিটি)	
しつりょう	質量	মাত্রা(মাস)	
じてん	自転	পরিক্রমা	
じてんしゅうき	自転周期	পরিক্রমা অবধি	
じばん	地盤	আধার, জমীন	
しほう	子房	অংঙাশয	⑫
しほう	脂肪	বোশো	
しほうさん	脂肪酸	ফ্যাটী এসিড	

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語 ネパール語	
しぶり	絞り	एपर्चर	(87)
しまうま	シマウマ	जेब्रा	
しまもよう	しま模様	धारीदार ढाँचा(स्ट्राइप प्यटर्न)	
しや	視野	दृस्तिक्षेत्र	
しゅうき	周期	अवधि	
しゅうしゅく	収縮	खुम्चाइ	
じゅうだんする	縦断する	पार गनु	
しゅうちゅうごうう	集中豪雨	मुसलधारे वर्षा	
しゅうぶんのひ	秋分の日	शरद ऋतुमा दिन र रातको समय बराबर हुने दिन	
じゅうもう	柔毛	नरम कपाल	
しゅうらく	集落	गाउँ, समुदाय	
しゅこん	主根	बिचको मोटो जरा	
しゅし	種子	बीउ, बीज	(88)
しゅしょくぶつ	種子植物	बीउ बिरुवाहरु	
じゅせい	受精	निषेचन	
じゅせいらん	受精卵	निषेचित अण्डा	
じゅふん	受粉	परागण	(89)
しゅようどう	主要動	मुख्य चाल	
しゅるい	種類	प्रकारहरु	
じゅんかん	循環	सर्कुलेसन	
じゅんかんき	循環器	सर्कुलेसन प्रणाली	
じゅんじよ	順序	क्रम, सिलसिला	
しゅんぶんのひ	春分の日	वसन्त ऋतुमा दिन र रातको समय लगभग बराबर हुने दिन	
じょうか	浄化	शुद्धीकरण	
しょうかえき	消化液	पाचन रस	
しょうかかん	消化管	पाचन नली	
しょうかきかん	消化器官	पाचन प्रणाली	

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালি ভাষা	
しょうかこうそ	消化酵素	পাচন ইন্জাইম	
じょうくう	上空	আকাশ মাথি	
じょうさん	蒸散	বাষ্পোত্সর্জন(ট্রান্স্প্রেসন)	⑯
じょうしうきりゅう	上昇気流	অপ্রাপ্ত	
じょうたい	状態	স্থিতি	
しょうちよう	小腸	সানো আন্দ্রা	⑯
しょうてん	焦点	মধ্যবিন্দু ফোকস	
しょうとつ	衝突	টক্কার, ঠোক্কাই	
しょうひしゃ	消費者	উপভোক্তা	
じょうぶ	丈夫	টিকাউ, বলিয়ো	
じょうほう	情報	জানকারী	
じょうみやく	静脈	শিরা	
じょうわくせい	小惑星	এস্টেরোইড(ক্ষুদ্রগ্রহ)	
しょか	初夏	প্রারম্ভিক গর্মি	
しょきびどう	初期微動	প্রারম্ভিক কম্পন	
しょきびどう けいぞくじかん	初期微動 継続時間	প্রারম্ভিক কম্পন অবধি	
しょくえん	食塩	খানে নুন	
しょくどう	食道	অন্তনলী	⑯
しょくぶつ	植物	বিরুবাহু	
しょくぶつぶらんくとん	植物プランクトン	ফাইটোপ্লাইকটন	
しょくもつ	食物	খানা	
しょくもつれんさ	食物連鎖	খাদ্য শ্রূংখলা	
しょせき	書籍	পুস্তকহুৰু	
しょつかく	触覚	স্পর্শ ইন্ড্রিয়	
じわれ	地割れ	জমিন ফাটনু	
しんおう	震央	কেন্দ্ৰবিন্দু	
しんか	進化	বিকাস	
しんきゅう	新旧	নয়াঁ র পুৱানো	

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語 ネパール語		
しんけい	神経	सायु		
しんげん	震源	भूकम्पको केन्द्रबिन्दु		
しんごう	信号	सिग्नल, संकेत		
じんこうえいせい	人工衛星	कृत्रिम उपग्रह		
しんしょく	侵食	क्षरण		
しんせいたい	新生代	सेनोजोइक युग		
しんぞう	心臓	मुटु	(156)	
じんぞう	腎臓	मृगौला		
しんど	震度	भूकम्पको तीव्रता (भूकम्पको कम्पन नाम्ने एकाइ)		
しんどう	振動	कम्पन		
しんどかいきゅう	震度階級	भूकम्पीय तीव्रता वर्ग		
しんどけい	震度計	भूकम्प तीव्रता मीटर		
しんりょく	新緑	प्रारम्भिक गर्मीको हरियाली		
す	すいえき	すい液	प्यान्क्रियाटिक तरल पदार्थ	
	すいじょうき	水蒸気	पानीको बाफ	
	すいせい	水星	बुध ग्रह	
	すいせい	彗星	धूमकेतु(कमेट)	
	すいせいせいぶつ	水生生物	जलीय जीवन	
	すいぞう	すい臓	प्यान्क्रियाज	(153)
	すいぞくかん	水族館	एक्वैरियम	
	すいちゅう	水中	पानीमुनि	
	すいちょく	垂線	लम्ब रेखा	
	すいてい	推定	अनुमान	
	すいてき	水滴	पानीको थोपा	
	すいどうかん	水道管	पानी पाइप(नली)	
	すきー	スキー	स्कीइड	
	すきま	すきま	अन्तराल, ग्याप	
	すけっち	スケッチ	स्केच	

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハングル	ネパール語 ネパール語	
すてーじ	ステージ	स्टेज	(83)
すてーじじょうげしきの けんびきょう	ステージ上下式の 顕微鏡	स्टेज तलमाथी गर्नमिले माइक्रोस्कोप	(77)
すてーじばん	ステージ板	स्टेज प्लेट	(86)
すな	砂	बालुवा	
すぽいと	スポット	सिरिन्ज, ड्रपर	
すみ	炭	कोइला, चारकोल	
すみずみまで	隅々まで	कुना कुना सम्म	
すりつぶす	すりつぶす	पीसू	
するどい	鋭い	तीखो	
せ	せいいく	生育	वृद्धि, विकास
	せいかつ	生活	जीवन
	せいかつかんきょう	生活環境	जिवन शैली को वातावरण
	せいかつはいすい	生活排水	घरेलु फोहोर पानी
	せいかつばしょ	生活場所	बस्ते ठाउँ
	せいざ	星座	कन्स्टिलेसन
	せいさいぼう	精細胞	शुक्राणु कोशिका
	せいさんしゃ	生産者	उत्पादक
	せいし	精子	शुक्राणु
	せいしつ	性質	प्रकृति
	せいしょく	生殖	प्रजनन
	せいしょくさいぼう	生殖細胞	कीटाणु कोशिकाहरू
	せいそう	精巣	टेस्टिस
	せいぞん	生存	जिवित, अस्तित्व
せいだん	星団	तारा क्लस्टर	
せいぶつ	生物	सजिव बस्तु	
せいぶつのうしゅく	生物濃縮	जैविक एकाग्रता	
せいめい	生命	जीवन	
せいめいをいじする	生命を維持する	जीवन धार्ता	

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バラ	
せいり	整理	मिलाउनु, गठित गर्नु	
せきずい	脊髓	मेरुदण्डको कर्ड	
せきついどうぶつ	脊椎動物	मेरुदण्ड भएको जनावर	
せきどう	赤道	भूमध्य रेखा	
せきらんうん (にゅうどうぐも)	積乱雲(入道雲)	क्यूमुलोनिम्बस क्लाउड	
せっかいがん	石灰岩	चूना ढुङ्गा	
せっかいすい	石灰水	चूना पानी	
せつながんれんず	接眼レンズ	आइपिस लेन्स	⑧
せつき	石基	प्युमिस स्टोन	
せっきん	接近	नजिकिनु, एप्प्रोच	
せつけつきゅう	赤血球	रातो रक्त कोशिकाहरू	⑯
せっちする	設置する	स्थापना गर्नु, राख्नु	
せつめいする	説明する	व्याख्या गर्नु	
ぜつめつ	絶滅	लोप	
せぼね	背骨	मेरुदण्ड	
せろはん	セロハン	सेलोफेन	
せんしょくたい	染色体	क्रोमोजोम	
せんせん	前線	अगाडि	
せんたん	先端	अघिल्लो भाग, टुप्पो	
せんぱう	前方	अगाडि	
そ	そう	層	तह
	ぞう	像	मूर्ति, प्रतिमा
	そうがんきょう	双眼鏡	दूरबीन
そうがんじったい けんびきょう	双眼実体顕微鏡	द्विनेत्री स्टेरियो माइक्रोस्कोप	⑦
そうさする	操作する	चलाउनु	
そうしようるい	双子葉類	डिकोट्स	
そうしょくどうぶつ	草食動物	शाकाहारी जनावर	

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語
そうち	装置	उपकरण
そくてい	測定	मापन
そしきえき	組織液	ऊतक तरल पदार्थ
そつこん	側根	पार्श्व जरा
そとがわ	外側	बाहिर पट्टि
そなわる	備わる	सुसज्जित हुनु
そんざい	存在	अस्तित्व
た		
だいおきしん	ダイオキシン	डाइअक्सिन
たいおん	体温	शरीरको तापक्रम
たいき	大気	वायुमण्डल
たいきあつ	大気圧	वायुमण्डलीय दबाव
たいきちゅう	大気中	वायुमण्डल मित्र
たいけん	体験	अनुभव
たいさいぼうぶんれつ	体細胞分裂	सोमाटिक कोशिका विभाजन
だいさんみやく	大山脈	ठूलो पहाड शृंखला
たいじ	胎児	भ्रूण
たいじゅんかん	体循環	प्रणालीगत सर्कुलेसन (सिस्टेमेटिक सर्कुलेसन)
だいじょうみやく	大静脈	भेना कावा
たいしんせい	耐震性	भूकम्प प्रतिरोध
たいせい	胎生	भ्रूण
たいせきがん	堆積岩	सेडिमेट चट्टान
たいせきする	堆積する	जम्मा गर्नु
たいせきぶつ	堆積物	सेडिमेट
だいちょう	大腸	ठूलो आन्द्रा
だいどうみやく	大動脈	महाधमनी
だいのう	大脳	सेरेब्रम
たいひ	堆肥	कम्पोस्ट
たいひ	対比	तुलना

155

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
たいふう	台風	आँधी
たいぶつれんず	対物レンズ	माइक्रोस्कोपको लेस
たいへいよう	太平洋	प्रशान्त महासागर
たいよう	太陽	सूर्य
たいようのひかり えねるぎー	太陽の光 エネルギー	सोलार इनर्जी
たいようけい	太陽系	सौर्य प्रणाली
たいようこうせん	太陽光線	सुर्यको किरण
たいら	平ら	समतल, समथर
たいりくせいきこう	大陸性気候	महाद्वीपीय जलवायु
だえき	だ液	लार
だえきせん	だ液腺	लार ग्रंथि
だえん	だ円	दीर्घवृत्त
たかしお	高潮	उच्च ज्वार
たくわえる	蓄える	जम्मा गर्नु (प्रयोगको लागि)
たさいぼうせいぶつ	多細胞生物	धेरै कोषहरू भएका जीवहरू
だんき	暖氣	तातो हावा
たんさいぼうせいぶつ	単細胞生物	एककोशिकीय जीवहरू
たんじゅう	胆汁	पित्त
たんしようるい	单子葉類	मोनोकोट्स
たんすいかぶつ	炭水化物	कार्बोहाइड्रेट
たんそ	炭素	कार्बन
だんそう	断層	फल्ट(माटोको तहहरूको ओभरल्यापिड भएको ठाँऊँ)
たんのう	胆のう	पित्त थैली
たんぱくしつ	タンパク質	प्रोटीन
だんめん	断面	क्रस खण्ड
だんめんず	断面図	क्रस खण्डको फिगर
ちか	地下	जमिन मूनी

日本語・ネパール語(जापानी भाषा→नेपाली भाषा)
理科(分野) 上下(विज्ञान र क्षेत्र माध्यतल)

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナ	ネパール語 ネパール語
ちきゅう	地球	पृथ्वी
ちきゅうおんだんか	地球温暖化	ग्लोबल वार्मिंग
ちきゅうぎ	地球儀	ग्लोब
ちきゅうじょう	地球上	पृथ्वीमा
ちじく	地軸	पृथ्वीको अक्ष
ちしつじだい	地質時代	भौगोलिक अवधि
ちじょう	地上	जमिन माथि
ちそう	地層	तह
ちち	乳	दूध
ちぢむ	縮む	खुम्चनु, संकुचन हुनु
ちっそさんかぶつ	窒素酸化物	नाइट्रोजन अक्साइड
ちどうせつ	地動説	पृथ्वीले सूर्यको परिक्रमा गर्दा आफै अक्षमा घुम्छ भन्ने सिद्धान्त
ちひょう	地表	पृथ्वीको सतह
ちへいせん	地平線	क्षितिज
ちゃーと	チャート	चार्ट
ちゃっく	チャック	जिपर(चेन)
ちゅういどたい	中緯度帶	मध्य-अक्षांश क्षेत्र
ちゅうじ	中耳	मध्य कान
ちゅうじょうず	柱状図	हिस्टोग्राम
ちゅうすう しんけいけい	中枢神経系	केन्द्रीय स्नायु प्रणाली
ちゅうせいだい	中生代	मध्य दुडे(मेसोजोइक) युग
ちゅうとう	柱頭	पूंजी
ちようかく	聴覚	श्रवण इन्द्रिय, सुनाइ
ちようさする	調査する	अनुसन्धान गर्नु
ちようさかつどう	調査活動	अनुसन्धान गतिविधि
ちようしんけい	聴神経	श्रवण तंत्रिका
ちようせい	調整	मिलाउनु, समायोजन

ひらがな ヒラガナ	漢字 ハ�ジ	ネパール語 ネパali バラ	
ちようせつねじ	調節ねじ	मिलाउने पेच	◎
ちようるい	鳥類	चराहरू	
ちょくしやにっこう	直射日光	प्रत्यक्ष धाम	
ちょくせつ	直接	प्रत्यक्ष	
ちょっかく	直角	राइट एङ्गल	
ちょつけい	直径	व्यास	
ちらばって	散らばって	छरिएर, छरिएको	
ちんこう	沈降	तल इब्रे(सेडिमेन्टेसन)	
ちんでん	沈殿	वर्षा(प्रेसिपिटेसन)	
つ	つき	चन्द्रमा, महिना	
	つごうがよい	अनुकूल हुनु, मिलू	
	つたわる	हस्तान्तरण हुनु	
	つながっている	जोडिनु	
	つなみ	सुनामी	
	つばさ	पखेटा	
	つぶ	अन्न, सितो	
て	でいがん	मङ्गस्टोन, शेल	
	ていきあつ	लो प्रेस्सर, साइक्लोन	
	ていいぜんせん	स्टयाग्रेसन फ्रन्ट	
	ていど	स्तर, मापदण्ड, अनुमान	
	ていぱいりつ	कम गुणा, कम स्थायिकिकेसन	
	ていぼう	बाँध, तटबन्ध	
	ていらのさうるす	टाइरानोसरस् (Tyrannosaurus)	
	できかた	गर्ने तरिका, कसरी गर्ने	
	てらす	उज्यालो गर्नु/पार्नु	
	てんきゅう	आकाशीय क्षेत्र	
	てんたい	आकाशमा रहेका वस्तुहरू जस्तै सूर्य, चन्द्रमा, ताराहरू	

ひらがな ヒラガナ	漢字 খান্জী	ネパール語 নেপালি ভাষা	
てんたい ぼうえんきょう	天体望遠鏡	খগোলীয় টেলিস্কোপ	
でんちゅう	電柱	টেলিফোন পোল, বিজুলী পোল	
てんちょう	天頂	জেনিথ	
てんどうせつ	天動説	টোলোমিক সিদ্ধান্ত (ব্রহ্মাণ্ডকা অন্য তারাহরু পৃথকীকো বরিপরি ঘূম্ছন্ন ভন্নে সিদ্ধান্ত)	
てんのうせい	天王星	যুরেনস	
でんふん	デンブン	স্টার্চ	(19)
と	とうあつせん	সমোচ্চ রেখাহরু,আইসোবার্স	
とうえいばん	投影版	প্রোজেক্সন সংস্করণ	
どうかん	道管	পানী-খনিজ যাতাযাত পাইপ	(15)
とうきゅう	等級	শ্রেণী,গ্রেড	
とうけい	東経	পূর্বী দেশান্তর	
とうじ	冬至	সূর্য সবৈভন্দা টাঢ়া দক্ষিণমা ভাই উত্তরী গোলার্ধমা সবৈভন্দা ছোটো দিন (বিন্টর সোলিস্টস)	
どうたい	胴体	জীত	
どうぶつ	動物	জনা঵র	
どうぶつえん	動物園	চিড়িয়া ঘর	
どうぶつづかん	動物図鑑	পশু চিত্ৰ শব্দকোশ	
どうぶつぶらんくとん	動物プランクトン	জীবহুরুকো সমূহ,জসলে মুখ্য রূপমা অন্য জীবহুরু র তিনীহুরুকো শবলাঈ ঊর্জা সোতকো রূপমা খান্ছন्	
どうみやく	動脈	ধমনী	
とうめいな	透明な	পারদর্শী	
とうめいはんきゅう	透明半球	পারদর্শী গোলার্ধ	

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा	
とうりゅうじょうそしき	等粒状組織	समान आकारको क्रिस्टलहरूको संरचना जसले आग्रेय चट्टानहरू बनाउँछ	
とかげ	とかげ	छेपारो	
とくちょう	特徴	विशेषता	
どしゃ	土砂	पहिरो	
どせい	土星	शनि ग्रह	
どろ	泥	हिलो	
な ないじ	内耳	भित्री कान	(16)
ないぞう	内臓	भित्री अंगहरू	
ないぶ	内部	भित्री भाग, आन्तरिक	
ないわくせい	内惑星	भित्री ग्रह	
なかま	仲間	साथी	
なさ	NASA	नासा	
なめらかな	なめらかな	चिल्लो, नरम, कमलो	
ならびがた	並び方	लाम लाम्चे तरिका, पन्क्तिबद्ध हुने तरिका	
なんきょく	南極	पृथ्वीको दक्षिणी ध्रुवमा केन्द्रित क्षेत्र(एन्टार्क्टिक)	
なんちゅう	南中	कल्पिनेसन्, सबैभन्दा दक्षिणी बिन्दु	
なんちゅうこうど	南中高度	दक्षिणी बिन्दुको उचाइ	
に におい	臭い	बास्ता, गन्ध	
にくがん	肉眼	नाड्गो आँखा	
にくしょくどうぶつ	肉食動物	मांसाहारी जनावर	
にさんかたんそ	二酸化炭素	कार्बन डाइअक्साइड	
にこう	日光	सूर्यको किरण, घामको ताप	
にこうよく	日光浴	घाम ताप्तु	
にっしゅううんどう	日周運動	दैनिक व्यायाम	

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
にっしょく	日食	सूर्यग्रहण
にとうせい	二等星	दोस्रो उज्यालो तारा
にほんかいこう	日本海溝	जापान समुद्र को तलको गहिरो खाडल
にほんれっとう	日本列島	जापानी द्वीपसमूह
にゅうどうぐも (せきらんうん)	入道雲(積乱雲)	क्यूमुलोनिम्बस क्लाउड
にょう	尿	पिसाब, मुत्र
にょうかん	尿管	मूत्रवाहिनी
にょうそ	尿素	युरिया
にょうどう	尿道	मूत्रमार्ग(युरेश्या)
にんしん	妊娠	गर्भावस्था
ね	根	जरा
ねつたい	熱帶	उष्णकटिबंधीय
ねつたいりん	熱帶林	उष्णकटिबंधीय वन
ねんしょう	燃焼	दहन, जलू
ねんだい	年代	युग
の	のう	मस्तिष्क
のうぎょうようすい	農業用水	कृषिजन्य प्रयोगको पानी
のうど	濃度	गाढापन
のばす	伸ばす	तन्काउनु, बढाउनु, लम्ब्याउनु
は	はい	फोक्सो
はい	胚	भ्रूण
ばいうぜんせん	梅雨前線	वर्षा मौसमको मौसमी घटना
はいしゅ	胚珠	ओभ्युल
はいしゅつ	排出	निकास, निकालू
はいしゅつぶつ	排出物	निकास गर्ने चिज, निकाले चिज
はいじゅんかん	肺循環	पल्मोनरी सर्कुलेसन

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バラ
はいすい	排水	फोहोर पानी निकासी, जल निकासी
ばいち	培地	मेडियम
はいほう	肺胞	फोक्सो को झोला जस्तै गुफाको भाग(Alveoli) ⑮
ばいりつ	倍率	म्याग्निफिकेसन
はかいし	墓石	चिहान पल्सेशन
はかいする	破壊する	नष्ट गर्नु
はくどう	拍動	पल्स
ばくはつ	爆発	विस्फोट
はくぶつかん	博物館	संग्रहालय
はちゅうるい	ハチュウ類	रेप्टाइल
はつが	発芽	अंकुरण
はっくつ	発掘	उत्खनन
はっけっきゅう	白血球	सेतो रक्त कोशिकाहरू
はっこんする	発根する	जरा पलाउनु, जरा आउनु
ぱっさいする	伐採する	काटनु
はっせい	発生	घटना
はったつ	発達	विकास
はったつする	発達する	बिकशित हुनु, बढ्नु, ठुलो हुनु
はねかえる	はね返る	रिबाउन्ड हुनु
はりだした	張り出した	बाहिर निकाल्य/फेलाउनु
はわいとう	ハワイ島	हवाई टापु
はんい	範囲	दायरा
はんきかん	半規管	अर्धवृत्ताकार पाइप(नलि)
はんけい	半径	त्रिज्या(रेडियस)
はんしゃ	反射	प्रतिबिम्ब, प्रतिक्रिया
はんしゃきょう	反射鏡	रिफ्लेक्टर ⑯

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バ�a	
はんしょう	斑晶	फेनोक्रिस्ट	
はんじょうそしき	斑状組織	प्याची टिस्यु	
はんだん	判断	जज गर्नु	
はんとけいまわり	反時計回り	घडीको विपरीत दिशामा	
はんとしご	半年後	छ महिना पछि	
はんのう	反応	प्रतिक्रिया	
ひ ひーは	P波	Pतरङ्ग(कम्पन)	
ひがい	被害	क्षति	
ひかく	比較	तुलना	
ひかり	光	प्रकाश, किरण	
ひきさく	引き裂く	च्याल्तु, फाड्नु, टुक्रा पार्नु	
ひじ	肘	कुहिना	
ひししょくぶつ	被子植物	फूल फुले बिरुवाहरु, एंजियोस्पर्म	⑫
ひずみ	ひずみ	विरूपण ΔL र वस्तुको मूल लम्बाइ L बीचको अनुपात	
ひづめ、つめ	ひづめ、爪	खुर, नड, पंजा	
びせいぶつ	微生物	सूक्ष्मजीवहरू	
ひだ	ひだ	लुगा, कपडा, इत्यादिमा देखिने पटि जस्तो लामो, पातलो तह	
ひっこめる	引っこめる	निकाल्नु, पछाडि तान्नु	
ひどけい	日時計	सन्डायल	
ひとみ	瞳	आँखाको कालो भाग	
ひな	ひな	चल्ला	
ひげね	ひげ根	रेशेदार जरा	
ひびわれ	ひび割れ	फुट्नु, क्र्याक हुनु	
ひふ	皮膚	छाला	
ひふこきゅう	皮膚呼吸	छाला मार्फत सास फेर्ने	
ひまらやさんみやく	ヒマラヤ山脈	हिमालय पर्वत	

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール語
ひょう	ヒョウ	चितुवा
ひょうが	氷河	हिमनदी
ひょうほん	標本	नमूना
ひょうめん	表面	सतह
ぴらみっどがた	ピラミッド型	पिरामिड आकार
ひろいちいき	広い地域	फराकिलो क्षेत्र
ひろがり	広がり	फैलाई
びんと	ピント	फोकस
ふ	ふうか	सूर्यको प्रकाश, हावा, पानी, जीवित चीजहरू, आदिको प्रभावबाट पृथ्वीको सतहमा चट्टानहरूको क्रमशः विनाश हुन्।
ふうこう	風向	हावाको दिशा
ふうりょく	風力	वायु शक्ति
ふきだす	ふき出す	बाहिर उडाउनु
ふくらみ	膨らみ	फुल्स, फुलाई
ふだん	普段	सामान्यतया, प्राय
ぶっしつ	物質	पदार्थ
ぶっしつじゅんかん	物質循環	पदार्थ को प्रवाह
ぶどうとう	ブドウ糖	ग्लुकोज
ぶぶんにつしょく	部分日食	आंशिक सूर्यग्रहण
ふめいしや	不明者	अज्ञात व्यक्ति
ふようぶつ	不要物	अनावश्यक वस्तु
ふりこ	振り子	पेंडलम
ふりつもる	降り積もる	परेर/झारेर जम्मा हुनु
ぶれーと	プレート	प्लेट

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा
ぶればーと	プレパート	ग्लास स्लाइडमा अवलोकन वस्तु राखेर, कभर ग्लासले ढाकि, माइक्रोस्कोपले अवलोकन गर्न मिले बनाइएको चीज
ふれる	触れる	स्पर्श गर्नु, छुनु
ぶろみねんす	プロミネンス	घामको रातो ज्वाला
ふろん	フロン	फ्लोरोकार्बन
ふんか	噴火	विस्फोट
ぶんかい	分解	विच्छेदन
ぶんし	分子	अणु
ぶんぶ	分布	वितरण
ぶんれつする	分裂する	विभाजन हुनु
へいきんきおん	平均気温	औसत तापक्रम
へいこうみやく	平行脈	समानान्तर शिराहरू
へいそくせんせん	閉塞前線	अक्ल्युडेड फ्रन्ट
ペーー	pH	pH
へくとばすかる	ヘクトパスカル	हेक्टोपास्कल
ペとりざら	ペトリ皿	पेट्री डिश
べねじくとえき	ベネジクト液	सुगर जाँच गर्न प्रयोग गरिने रसायनिक पदार्थ
へもぐろびん	ヘモグロビン	हेमोग्लोबिन
へんおんどうぶつ	変温動物	चिसो रगत भएका जनावरहरू
へんかにとむ	変化に富む	विविधतामा धनी, धेरै परिवर्तनहरू
へんどう	変動	उतार चढाव
べんりな	便利な	सुविधाजनक
ぼうえんきょう	望遠鏡	टेलिस्कोप
ぼうこう	膀胱	मत्राशय

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バラ
ほうしゅつ	放出	छोड्नु, रिलीज गर्नु
ぼうちょうする	膨張する	विस्तार, फुले, वृद्धि
ぼうふうう	暴風雨	आँधी
ほうわすいじょうき りょう	飽和水蒸気量	संतृप्त जल वाष्प मात्रा
ぼーりんぐしりょう	ボーリング試料	बोरिंग नमूना
ぼくちく	牧畜	गाइवस्तु पालन
ほくとしちせい	北斗七星	सात उज्यालो ताराहरू मिलेर बनेको तारा
ほしざら	星空	ताराहरूले भरिएको आकाश
ほせん	保全	मर्मतसम्भार
ほっきょく	北極	आर्कटिक
ほっきょくせい	北極星	पोलारिस
ほにゅうるい	哺乳類	स्तनधारी
ほね	骨	हड्डी
ま	まぐにちゅーど	マグニチュード
	まぐま	म्याग्मा
	まげる	बड्याउनु, घुमाउनु
	まっしょしんけい	परिधीय तंत्रिका (पेरिफेरल नर्भ)
	まなー	शिष्टाचार
み	まよなか	मध्यरात
	みじかな	नजिकको, परिचित
	みずうみ	ताल
み	みちかけ	पृथ्वीको परिक्रमा गर्दा चन्द्रमा, सूर्य र पृथ्वीबीचको स्थितिगत सम्बन्धमा आउने परिवर्तन को क्रम
	みつど	घनत्व

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパali バ�a	
みとこんどりあ	ミトコンドリア	माइटोकोन्ड्रिया	
みわたす	見わたす	वरिपरि हेर्नु	
む むがいな	無害な	हानिरहित	
むかんけい	無関係	सम्बन्ध/सम्बद्ध नभएको	
むきぶつ	無機物	अकार्बनिक पदार्थ	
むしょくこうぶつ	無色鉱物	रंगहीन खनिज	
むせいせいしょく	無性生殖	अलैंगिक प्रजनन	
むせいせいぶつ	無性生物	अलैंगिक जीवहरू	
むせきついどうぶつ	無セキツイ動物	मेरुदण्ड नभएको जनावर	
むね	胸	छाती	
むれ	群れ	बगाल, समूह	
め めいおうせい	めい王星	प्लुटो	
めしへ	雌しへ	एंजियोस्पर्म फूलहरूमा हुने पोथी प्रजनन अंगहरू	⑭
めじるし	目印	प्रतीक, ल्यान्डमार्क	
めす	雌	पोथी	
めばな	雌花	पोथी फूल	⑯
めもり	目もり	अस्थोपन	
めをつぶる	目をつぶる	अस्थोपन	
も もうさいけっかん	毛細血管	केशिकाहरू	⑯
もうじょうみやく	網状脈	जालीदार शिराहरू	
もうちよう	盲腸	कोलोन संग जोडिएको अंग	
うまく	網膜	रेटिना	
もくせい	木星	बृहस्पति ग्रह	
もしきず	模式図	ढाँचा रेखाचित्र	
もとのいちにもどる	元の位置に戻る	मूल स्थितिमा फर्क्नु	
ものさし	ものさし	बस्तुको लम्बाइ नाप्ने चिज	
や やく	薬	पराग कोष	⑯
やせいどうぶつ	野生動物	जंगली जनावरहरू	

ひらがな ヒラガナ	漢字 カナジ	ネパール語 ネパール バーナ	
ゆ ゆうがいな	有害な	हानिकारक	
ゆうがた	夕方	साँझ	
ゆうきぶつ	有機物	जैविक पदार्थ	
ゆうしょくこうぶつ	有色鉱物	रंगीन खनिजहरू	
ゆうせいせいしょく	有性生殖	लैड्युगिक प्रजनन	
ゆうせいせいぶつ	有性生物	लैड्युगिक जीवहरू	
ゆきげしき	雪景色	हिउँको दृश्य	
ゆび	指	ओँला	
ゆるむ	緩む	खुकुलो हुनु	
ゆれ	揺れ	हल्लाइ	
よ よいのみょうじょう	よいの明星	साँझ पञ्चमी आकाशमा चम्किने शुक्र तारा	
ようがん	溶岩	लाभा	
ようそえき	ヨウ素液	आयोडिन सोलुसन	
ようぶん	養分	पोषक तत्वहरू	
ようみやく	葉脈	पातको शिराहरू	
ようりょくたい	葉緑体	क्लोरोप्लास्ट	(17)
よくじつ	翌日	अर्कोदिन, भोलिपल्ट	
よそくする	予測する	भविष्यवाणी गर्नु, अनुमान गर्नु	
ら らしょくぶつ	裸子植物	जिम्बोस्पर्म प्लान्ट	(17)
らん	卵	अण्डा	
らんさいぼう	卵細胞	अण्डकोष	(18)
らんせい	卵生	ओविपेरस (जिव जन्तुको विकासको एक ढाँचा)	
らんそう	卵巣	अण्डाशय	(18)
らんそううん	乱層雲	मोटाई र रंग उस्तै भई सम्पूर्ण आकाश ढाकेको गाढा खैरो बादल	
らんぱく	卵白	अण्डाको सेतो भाग	

ひらがな ヒラガナ	漢字 खान्जी	ネパール語 नेपाली भाषा	
り	りくじょう リクジョウ	陸上	भूमि, जमिन
	りそそーむ リソソーム		लाइसोसोम
	りべんかるい リベンカーリ	離弁花類	एपिपेटलस फूलहरू
	りぼそーむ リボソーム		राइबोसोम
	りゅうき リュウキ	隆起	एक निश्चित भाग माथी उठनु
	りゅうすい リュウスイ	流水	बग्ने/बगिरहेको पानी
	りょうがわ リョウガワ	両側	दुबै तिर
	りょうしん リョウシン	両親	आमाबाबु
	りょうせいるい リョウセイロイ	両生類	उभयचर
	りんぱかん リンパ管		लिम्फेटिक नलिकाहरू
る	る一ペ ルーペ	ルーペ	लुप
れ	れいおんたい レイオントー	冷温帯	शीतोष्ण समशीतोष्ण क्षेत्र
	れーだーかんそく レーダー観測		राडार अवलोकन
	れき れき		धैरै तहहरूमा स्ट्याक गरिएको (चट्टान)
	れきがん れき岩		धैरै तहहरूमा स्ट्याक गरिएको चट्टान(बजरी चट्टान)
	れきし 歴史		इतिहास
	ればるばー ^⑧ レボルバー		रिभल्भर (माइक्रोस्कोपको घुम्रे डिस्क)
ろ	ろてん 露点		शीत बिन्दु खाडी
	ろとう 露頭		आउट्क्रप
わ	わくせい 惑星		ग्रह
	わん 湾		खाडी(बे)

あとがき

ねばーるごがくしゅうようじてんづく
ネパール語の学習用語辞典を作りたいと思うようになった大きなきっかけは、神戸の公立夜間中学から

うつのみやだいがく けんきゅうしつ
宇都宮大学の研究室にかかってきた電話でした。2022年の春ごろだったような気がします。電話をかけてこ

かた たまき うつのみやだいがくこさいがくぶざいんじゅう H A N D S ぶろじえくと 「ちゅうがくきょうかたんごわょう」 にほんご
られた方は、田巻が宇都宮大学国際学部在任中にHANDSプロジェクトとして『中学教科単語帳』(日本語⇒

6言語)を刊行したことを知っており、ネパール人児童生徒が増加している中で、ネパール語版を刊行する

よてい とあ じぶん ねんがつ うつのみやだいがく ついねんたいひょうしゃ
予定はないかと問い合わせてきたのです。自分は2022年3月に宇都宮大学を定年退職しHANDS代表者の

たちば おじ じぶん だいひょうしゃ つと
立場を降りていたし、自分が代表者を務める「立ちぎに夜間中学をつくり育てる会」(以下、つくり育てる会)と

じき がいこくごがくしゅうようじてん かんこう またけいかく
しても、その時期は外国語学習用語辞典の刊行は全く計画していませんでした。

そだ かい じしゅやかんちゅうがく かいこう とうめん もくとき
「つくり育てる会」は、自主夜間中学の開校を当面の目的として2021年3月に発足し、同年8月に立ちぎ

じしゅやかんちゅうがく かいこう かいこうご
自主夜間中学を開校しました。開校後しばらくは「つくり育てる会」の主な面々も自主夜間中学を軌道に乗

かつどう せいいつばい ねんど そうかい へ そだ かい ほか じぎょう かのうせいい
せるための活動で精一杯で、2022年度の総会を経て、「つくり育てる会」の他の事業の可能性について話し

あ でき
合うことが出来るようになりました。

じしゅやかんちゅうがく すうめい ねばーるじんじうせいと であらあとお
自主夜間中学での数名のネパール人児童生徒との出会いも後押しとなりました。HANDSプロジェクトでの

ちくせき い がいこくごがくしゅうようじてん かんこう で
蓄積を生かして外国語学習用語辞典を刊行出来るのは「つくり育てる会」だけであり、まずはネパール語か

はじ もじ わたる かた ねん く
ら始めようとの想いを固めたのは、2022年の暮れでした。その段階では、予算的な裏付けもネパール人

はようりょくしゃ あ
協力者も当然であったわけではなく、「何とかしよう」「何とかなるさ」の「いつものような?」精神で始めました。

ねばーるじんきょうりょくしゃ まるたに し ず こ N P O ほうじん ちきゅう き ねばーるちーむ
ネパール人協力者につないでくれたのは、丸谷士都子さん(NPO法人 地球の木 ネパールチーム)で

まるたに はじ あ かながわけんりつちきゅうしみん ぶらざ
す。丸谷さんに初めてお会いしたのは、神奈川県立地球市民かながわプラザあーすぶらざが主催した

こうえんかい とも い しやかい まな ば しんろ ほしょう
講演会「共に生きる社会をつくる一学びの場と進路の保障」(2019年10月14日)であったと思います。丸谷さ

そだん ねばーるじんこみゅにてい
んに相談したところ、かながわネパール人コミュニティにつないでくれて、2023年1月上旬にラジェンドラ

しゅれすた NPOほうじん ねばーるじんこみゅにて いげんかねいとう どうこみゅにて
シュレスタさん(NPO法人かながわネパール人コミュニティ現会長)と ドルラズ サプコタさん(同コミュニティ

もとからいとう さつそく あ かい う あ まえ ま かいとう で き がつげじゅん
元会長)に早速お会いでき、1回の打ち合わせで前向きな回答を得ることが出来ました。3月下旬には、

じぎゃん くまる たば こうえきさいだん こうさいこうりゅうざいだん せいふこうしきつうやく でいさん
ジギヤン クマル タバさん(公益財団かながわ国際交流財団/ネパール政府公式通訳)、ディサン

にらうら ねばーるごほんやくか はじ あ かんこう む ぐたいてき う あ でき
ニラウラさん(ネパール語翻訳家)と初めてお会いし、刊行に向けた具体的な打ち合わせをすることが出来ました。

ひじょう こううん ねん がつげじゅん おがわれいこ ち ば だいがくしゃかいか がくほんきゆういんきょうじゅ JICA から
非常に幸運なことに、2023年2月下旬に小川玲子さん(千葉大学社会科学研究院教授)より、JICAから

にはんこくない たぶん かきようしゃかい こうちくすいしん がいこくじんざいつけ い し えん かん じぎょう ぼしゅう でし
日本国内の多文化共生社会の構築推進、外国人材受入れ支援に関する事業の募集が出来ていることをお知

らせいただきました。小川さんとはアフガニスタン難民支援の件で 2022年中に知り合いましたが、2023年2

がつちゅうじゅん は じ あ がくしゅうようごじてん かんこう JICA ききんかつどうじぎょう しゅじ あ
月中旬に初めてお会いしたばかりでした。学習用語辞典の刊行がJICA基金活用事業の趣旨に合うことを

かくにん がつ じぎょうていあん じぎょうめい ねばーるじんせいと がくしゅうようごじてん かんこう かつよう つう
確認して、3月に事業提案しました(事業名「ネパール人生徒のための学習用語辞典の刊行とその活用を通

じいこくじんせいと がくしゅうかんきょう せいいびそくしん じぎょうていあん なん きいたく かん じゅんび JICA
じた外国人生徒の学習環境の整備促進)。事業提案は何とか採択されましたが、この間の準備では、JICA

つくば かんけいしや みなさま とく おかざきゆうか あらいはなえ たいへん せわ かたがたおよ
筑波の関係者の皆様、特に、岡崎有香さんと荒井英恵さんに大変お世話になりました。

じょうき しる かた ふく ほんじでん かんこう じつ おお かた せわ かたがたおよ
上記に記した方を含め、本辞典を刊行するうえで実際に多くの方にお世話になりました。すべての方々及び

うえ たいみんぐ ききんかつようじぎょううたいしよう こくない じぎょう ひろ JICA こころ かんしゃもう あ
この上ないタイミングで基金活用事業対象を国内の事業に広げてくれたJICAに心から感謝申し上げます。

ほんじでん ねばーるごほご がくしゅうしゃ おうえん かんけいしや すこ やく こころ ねが
本辞典がネパール語を母語とする学習者とかれらを応援する関係者に少しでも役にたつことを心から願

そだ かい ほんじでん せくへん ふく たよう まな ば そだ かつどう ためんてき ついきゅう
っています。「つくり育てる会」は本辞典の続編を含め、多様な学びの場をつくり育てる活動を多面的に追求
していきます。

やかんちゅうぶく そだ かい
「とちぎに夜間中学をつくり育てる会」

だいひょう たまきまつお
代表 田巻松雄

2024年3月26日発行

実施主体：とちぎに夜間中学をつくり育てる会（代表 田巻松雄）

翻訳：ジギヤン クマル タバ

（公益財団かながわ国際交流財団／ネパール政府公式通訳）

ディサン ニラウラ（ネパール語翻訳家）

編集：仲田和正（とちぎに夜間中学をつくり育てる会 副代表）

佐々木一隆（とちぎに夜間中学をつくり育てる会 事務局長）

戸井田公子（とちぎに夜間中学をつくり育てる会 役員）

鄭安君（とちぎに夜間中学をつくり育てる会 役員）

鈴木アリサ（とちぎに夜間中学をつくり育てる会 役員）

協力：宇都宮大学国際学部附属多文化公共圏センターHANDS 事業

ラジェンドラ シュレスタ（NPO 法人かながわネパール人コミュニティ現会長）

ドルラズ サブコタ（NPO 法人かながわネパール人コミュニティ元会長）

シャンブ プラサド ニラウラ（テレビプロデューサー、プレゼンター）

後援：独立行政法人国際協力機構 筑波センター（JICA 筑波）

印刷者：鈴木印刷株式会社

※宇都宮大学 HANDS プロジェクトは 2010 年度から 2015 年度まで『中学教科単語帳』（日本語⇒タイ語・スペイン語・ポルトガル語・中国語・フィリピン語・ベトナム語）6 冊を刊行した。今回は、その教材のネパール語版を 2023 年度 世界の人々のための JICA 基金活用事業「ネパール人生徒のための学習用語辞典の刊行とその活用を通じた外国人生徒の学習環境の整備促進」を活用して作成した。

とちぎに夜間中学をつくり育てる会

tochigiyakanchugaku@gmail.com

