

第48回長崎県障害者技能競技大会(アビリンピック)

ワードプロセッサ参加要領

- ※ ワードプロセッサ競技課題は公表できません。
- ※ 第48回大会(本年度)の競技内容及び第46回大会(令和6年度)実施分の課題を参考に作成した課題を公表します。

第48回長崎県障害者技能競技大会

ワードプロセッサ 競技内容

1. 競技内容

作品は和文ワープロ、英文ワープロの2つの課題を作成する（120分）。
競技時間等は以下のとおりとし、各競技に必要なとする技能は別紙に示すとおり。

- (1) 和文ワープロ（制限時間60分）
A4判に印刷した和文の課題を、A4判に作成、保存する。
- (2) 英文ワープロ（制限時間60分）
A4判に印刷した英文の課題を、A4判に作成、保存する。

※開始から60分経過後、10分間の休憩をとる。

2. 使用機種・使用ソフト

使用機種のOS:Windows10

ソフト:Word2024

3. 選手が持参するもの

- (1) 国語辞典・漢和辞典・英和辞典等の持ち込みは自由。
- (2) 定規その他筆記用具等。

4. 競技に係る事項

- (1) 競技課題は、データホルダーの上に裏返しで配付する。競技開始の合図があるまで、そのまま待機する。
- (2) 競技開始及び終了の合図は、競技審査員が行う。開始の合図で始め、終了の合図があったら直ちに競技を終了すること。
- (3) 完成した作品は、各競技（和文、英文）指定された場所に保存すること。

5. 会場に準備されているもの

品名	数量	備考
パソコン	1	OS:Windows10
ワープロソフト	1	Office2024 (Word2024)
データホルダー	1	

和文ワープロ競技に必要とする技能

1. ページレイアウトの設定
2. 文字入力
3. 文字書式の設定
 - ・フォントの種類、フォントサイズ、太字、斜体、色指定、均等割付
 - ・簡条書き、文字飾り、ルビ
4. 段落書式の設定
 - ・配置、インデント、段組み
5. 図表番号の設定
6. 表の作成
 - ・表およびセルの書式設定
 - ・線種、網掛け、塗りつぶし
 - ・行・列・セルの操作
7. オブジェクトの作成・挿入
 - ・図形、画像ファイル
 - ・文字列の折り返し
 - ・ワードアート
 - ・スマートアート
8. オブジェクトの書式設定
 - ・図形の塗りつぶし、図形の枠線、図形の効果
9. オブジェクトの操作
 - ・グループ化
10. ファイルの操作
 - ・新規作成、読み込み、保存、検索と置換
11. ヘッダー・フッターの使い方

※上記の技能の項目全てが競技課題となるとは限りません。

英文ワープロ競技に必要とする技能

1. ページレイアウトの設定
2. フォントの種類、フォントサイズ、色、配置の選択
3. 行間と段落の設定
4. ページ罫線の設定
5. ワードアートの使用
6. 図形の使用
7. 画像の挿入と書式設定
8. ヘッダー・フッターの設定
9. ページ番号の挿入
10. 段組みの設定
11. 脚注の挿入
12. 表の作成、挿入と書式設定
13. グラフの作成、挿入と書式設定
14. PDF形式での保存

※上記の技能の項目全てが競技課題となるとは限りません。

【和文競技 「日本の文化伝統体験会」の作成（制限時間60分）】

以下の設問に従い、別紙の文書（日本の文化伝統体験会）を作成し提出しなさい。

- * 英数字はすべて全角とする。
- * 設問以外の設定内容については、完成例（別紙）を参照し、最も適当なものを選択する。
- * 問題の指示がない箇所においては、改行位置など、完成例を参考に調整する（細かい差異は問わない）
- * 罫線の位置等は完成例を参考に、適宜調整する
- * 図形やテキストボックスの設定については、完成例を参考に、適宜調整をする。
- * 作品は競技終了後、所定の用紙にプリントアウトする。
- * 完成例2ページ目からのテキストデータは、「提供データ」フォルダからファイル「和文テキストデータ」をテキスト形式で開いてコピーしてから使用すること。

ページ設定

印刷面の余白	上・下：20mm 左・右：15mm
1行の文字数	40字

設問1 フッターに選手番号と選手氏名を全角で入力しなさい。ただし、選手氏名については、全角ひらがなで、姓と名を続けて入力しなさい。

設問2 ヘッダーの設定
「提供データ」フォルダより「飾り罫線.png」の画像を挿入し、完成例に合わせてサイズと配置を調整する。なお、フッターにもヘッダーに挿入した画像を配置すること。

<完成例 1ページ目設定>

設問3 タイトルをワードアートにて作成する

区分	設定内容
入力文字	日本の文化伝統体験会
スタイル	塗りつぶし：緑、アクセントカラー5；輪郭：白、背景色1；影（ぼかしなし）：青、アクセントカラー5
フォント	太字、36pt

設問4 完成例を参考に、1ページ目の文章を入力する
(2ページ目の文章は、テキストデータがある。)

設問5 段組みの設定
完成例を参考に、段組みの設定をおこなうこと。

設問6 文字の設定

区分	設定内容
聞いて！見て！体験して！からだ全部で日本の文化を体験できる	ゴシック体、14pt、太字 フォントの色：青色系
茶道体験	16pt、下線
和太鼓体験	16pt、下線
生け花体験	16pt、下線
★申込フォーム	ゴシック体、14pt、太字 フォントの色：青色系

設問7 表の設定
完成例を参考に、表を作成すること

<完成例 2 ページ目設定>

2 ページ目に使用されるテキストは、「提供フォルダ」より、テキストファイル「和文テキストデータ.txt」を開きコピーして使用すること

設問 8 テキストボックス・図形の作成

区分	設定内容	
左側	四角形：塗りつぶしの色 オレンジ色系、左揃え	
右側	角の丸い四角形：塗りつぶしの色 緑色系	
	日本の文化伝統体験会	ポップ体、14pt フォントの色：青色系
	開催期間～日本の文化推進協会	12pt、青色系
下側	横書きのテキストボックス、丸ゴシック体、影付き	

設問 9 文字の設定

区分	設定内容
★他にも体験メニューがございます。	ゴシック体、14pt
書道体験～歌舞伎体験	12pt

設問 10 文章（表）の体裁

完成例を参考に、文章の体裁を整えること。

<完成例 3 ページ目設定>

設問 11 文字の設定

区分	設定内容
きもの着付け教室	36pt、斜体、文字の色：赤色系
生徒さん募集～	テキストボックス 「生徒さん募集」：20pt
入会金無料	四角形、16pt、塗りつぶしの色：オレンジ色系
日時～（月4回）	16pt

設問 12 画像の貼付け 完成例を参考に、位置とサイズを調整する。

図枠名	画像ファイル名	設定内容
背景イラスト	画像1.jpg	文字列の折り返し：背面
イラスト	画像2.jpg	

設問 13 地図の作成 完成例を参考に地図を作成すること。

設問 14 指示されたフォルダ「解答」に、「和文完成」のファイル名で保存しなさい。

日本の文化伝統体験会

聞いて！見て！体験して！からだ全部で日本の文化を体験できる

見過ごしてしまいがちな、私たちの生活に根付いている日本文化の知恵、工夫、その美しさなど日本文化を学ぶことができる3日間。

日本には長い歴史の中で、人々に受け継がれてきた伝統文化があり、その文化の中でおもてなしの心や相手への気遣いを大切にする日本人の精神が創られてきました。

日本文化に親しみとさらなる好奇心を持っていただくことをコンセプトとしています。存分にお楽しみください。

茶道体験

1杯のお茶を、時間をかけて、心を込めて点てる贅沢なひととき。

道具の使い方から作法まで講師が丁寧に指導いたしますので、初めての方でも気軽にご体験いただけます。

和太鼓体験

独特のリズムと体の奥まで響く音色。

経験や年齢、国籍を問わず一緒に楽しめるのも和太鼓の魅力。

日本の伝統文化に直接触れられる貴重な機会としてもお勧めです。

生け花体験

草や花の美しさを生活にとりいれよう。

生け花は敷居が高いイメージがありますが、気軽に楽しむことができるように、花器も道具もすべて用意しております。感性で生けてみましょう♪

★申込フォーム

氏名		年齢	
電話番号			
住所			
e-mail			
体験希望コース			
参加希望日			
日本文化に対しての思い			

太枠内をご記入のうえご持参、またはFAXにてお申し込みください。

選手番号 選手氏名（ひらがな）

日本特有の美意識である「侘び寂び」。「侘び」とはつつましく、質素なものにこそ趣があると感じる心のこと。一方、「寂び」とは時間の経過によって表れる美しさを指します。この世のものは時が経つにつれ汚れたり、欠けたりして変化しますが、それを劣化と否定的にとらえず、変化が織りなす多様な美しさを「寂び」と呼び、肯定するのです。

日本の文化伝統体験会

開催期間 7月1日～7月3日

場 所 国際文化ホール

開 館 9時～

参加申込 申し込みフォームにて

体験費用 3,000円

問い合わせ 日本の文化推進協会

体験に参加するときの服装は自由です。
体験の内容に合わせて、動きやすい服装や汚れても良い服装などでお越しください。
たくさん動くことも予想されるので、疲れにくい靴での参加をお勧めします。

★他にも体験メニューがございます。

書道体験	美文字レッスン 筆ペンを使用して、名前、絵手紙などの文字を書きます。
巻き寿司体験	飾り巻き寿司を体験 断面が素敵な絵柄に。作って楽しい、食べておいしい。
日本舞踊体験	日本舞踊の基礎を体験 美しい所作が身に付きます。
陶芸体験	ろくろ回しを体験 お茶碗・湯呑などの陶芸作品が作成できます。
歌舞伎体験	歌舞伎を楽しむ 解説付きで歌舞伎を観覧。新たな発見ができます。

選手番号 選手氏名（ひらがな）

きもの着付け教室

生徒さん募集

「きもの」が好きな方から「自分で着てみたい」「着せてあげたい」という方まで、マンツーマンのレッスンで、和装のマナーや着付けの基礎などを丁寧に教えます。

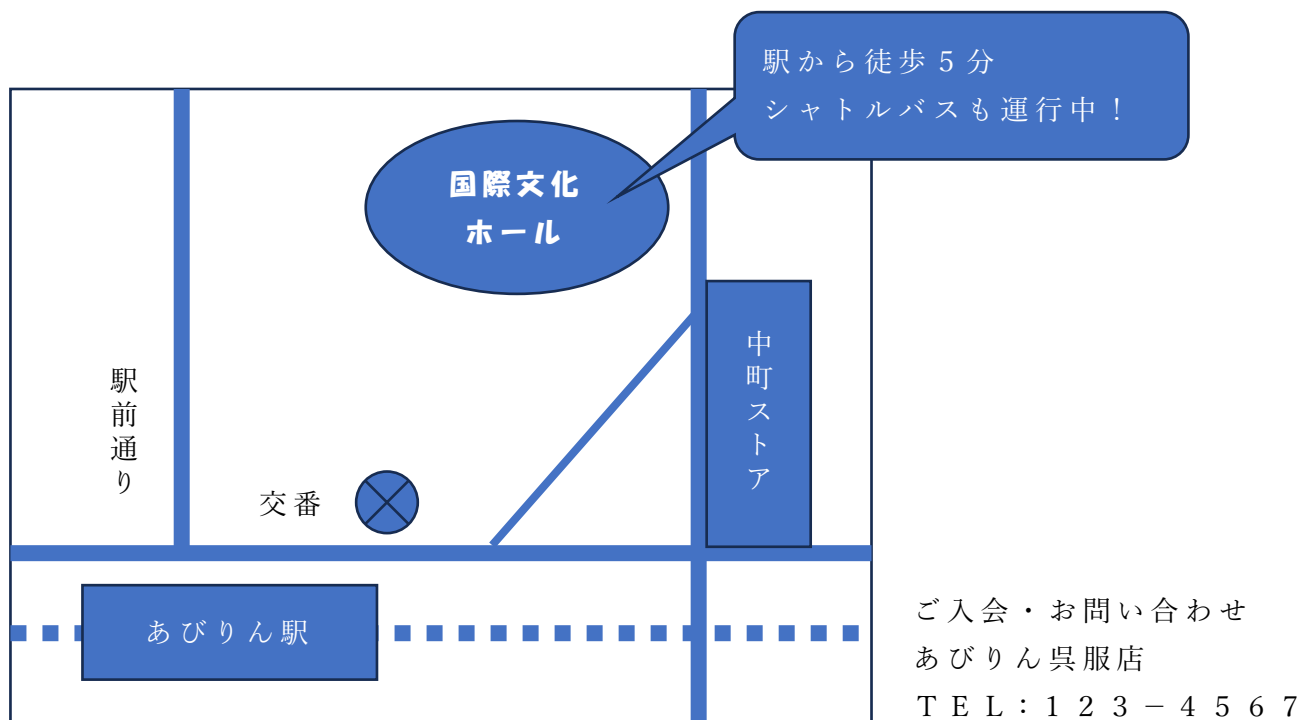
生徒さんのほとんどが未経験なので、初心者の方も安心してご入会ください。

入会金無料

日時：毎週火曜・木曜・土曜 13時～15時

月謝：4,000円（月4回）

※お好きな日時をお選びください。



選手番号 選手氏名（ひらがな）

【英文作成競技（What exactly are tropical ornamental plants）の作成
（制限時間60分）】

以下の設問に従い、別紙の文書（What exactly are tropical ornamental plants）を作成し提出しなさい。

- *英数字・スペースはすべて半角とする。
- *設問以外の設定内容については、完成例（別紙）を参照し、最も適当なものを選択する。
- *問題の指示がない箇所においては、改行位置など、完成例を参考に調整する（細かい差異は問わない）
- *図形やテキストボックスの設定については、完成例を参考に、適宜調整をする。
- *作成例の□は1行空ける事を示している。（※□は記入しないこと）
- *作品は競技終了後、所定の用紙にプリントアウトする。

【ページ設定】

印刷面の余白	上・下：20mm 左・右：15mm
1行の文字数	40字
指定がない箇所の フォント	MSゴシック

設問1 1行目に選手番号と選手氏名を全角で入力しなさい。ただし、選手氏名については、全角ひらがなで、姓と名を続けて入力すること

設問2 指示されたフォルダ「解答」に、以下のファイル名で保存しなさい。

ファイル名	選手番号_tropical plants
保存場所	デスクトップ¥解答

設問3 フォントを「MSゴシック」に変更しなさい

設問4 「提供データ」フォルダより「tropical plants.png」の画像を挿入しなさい

設問5 ワードアートを3つ挿入し作成例を参考に配置すること
「Do you know what」 「tropical plants」 「there are?」

スタイル	塗りつぶし黒、文字色1；輪郭：白、背景色1；影（ぼかし
------	-----------------------------

	なし)：白、背景色 1
フォント	MS ゴシック
フォントサイズ	36 pt
揃え	作成例を見て配置

設問 6 「What are tropical plants?」を入力し、表を挿入し、以下の書式を設定すること

塗りつぶし	白
枠線	作成例を参考に変更
フォント	MS ゴシック
フォントサイズ等	28pt 太字
フォントの色	緑

設問 7 作中の【What exactly are tropical ornamental plants】から 19 行目【most are large in size, and most have unique shapes.】まで入力すること

設問 8 「提供データ」フォルダよりファイル名「What are tropical plants.txt」の文章を挿入しなさい

設問 9 「2 ページ目」最初の行に「提供データ」フォルダより「Tropical image.jpeg」の画像を挿入しなさい

設問 10 作成例を参考にして 2 段組みに設定し、境界線を挿入する。

設問 11 作成例を参考にしてそれぞれドロップキャップを挿入しなさい

ドロップキャップ設定	本文内に表示、ドロップする行：3 行
------------	--------------------

設問 12 作成例を参考にして「提供データ」フォルダより「around30m.png」「around20m.png」「around10m.png」「shrubs.png」「shrubs.png」の 5 か所に、それぞれ画像を挿入し、完成例に合わせてサイズと配置を調整すること

【5つの画像共通】

画像サイズ	高さ：35 mm
書式	文字の折り返し：行内 中央揃え

設問 1 3 作成例を参考にして「提供データ」フォルダより「graph.png」の画像を挿入し、完成例に合わせてサイズと配置を調整すること

画像サイズ	高さ： 82mm
書式	文字の折り返し： 行内 中央揃え

設問 1 4 「提供データ」フォルダより、エクセルファイル 「temperature.xlsx」のデータを使用しグラフを作成し、以下を参考に設定し、本文中に挿入、配置する。

Excel グラフ書式設定 ※記載のない箇所は初期設定でよい	
グラフタイトル	Temperature Comparison
貼付け時の書式設定	
画像サイズ	高さ： 76mm
書式	文字の折り返し： 行内 中央揃え

設問 1 5 「Here is a list of famous tropical plants.」を入力し、脚注を設定しなさい

【脚注の設定】

脚注	ページの最後
書式番号	1, 2, 3 …
脚注に入力	According to Abilympics research

設問 1 6 作成例を参考に表を作成し文字を入力すること

表の設定			
フォント	MS ゴシック	フォントサイズ	10.5 pt
書式	太字		
1 行目			
塗りつぶし：緑			

設問 1 7 「設問 1 5」で作成した表から下の文字を入力しなさい

設問 1 8 完成例を参考に図形「スクロール：横」を 3 か所、挿入し完成例に合わせて。入力、サイズと配置を調整すること

【3つの画像共通】

図形の塗りつぶし	緑
図形の枠線	黒

設問 19 作成例を参考にして「提供データ」フォルダより

「Monstera.jpg」「Anthurium.jpg」「Platycerium.jpg」の3か所に、それぞれ画像を挿入し、完成例に合わせてサイズと配置を調整すること

【3つの画像共通】

画像サイズ	高さ：43mm
書式	文字の折り返し：四角 参考例をみて配置

設問 20 ワードアートを挿入し作成例を参考に配置すること

「Would you like to grow tropical plants !」

スタイル	塗りつぶし:濃い緑、アクセントカラー3；面取り（シャープ）
フォント	MSゴシック
フォントサイズ	24 pt 太字
フォントの色	緑
揃え	作成例を見て配置

設問 21 作成例と同じページ罫線を文章全体に入れる

設問 22 指示されたフォルダ「解答」に、以下のファイル名で保存しなさい。

ファイル名	選手番号_tropical plants
保存場所	デスクトップ¥解答

選手番号 氏名



What are tropical plants?

What exactly are tropical ornamental plants (tropical plants)? We will explain a few of them, from the definition to their actual names and characteristics, so please use this as a reference.

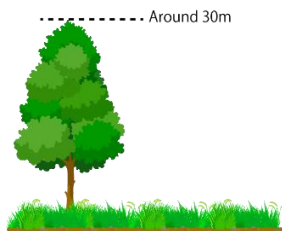
Plants that live in temperate climates all year round are generally more biologically diverse than those in other latitudes. Some tropical regions have abundant rainfall all year round, while others have long dry seasons lasting several months, the length and intensity of which may vary from place to place. First of all, tropical foliage plants (tropical plants) refer to all plants that grow in tropical regions. They are characterized by their distribution according to the length of the dry season, such as rainforests, rainforests, and savannas. Tropical rainforests in particular have a large number of tree species, most of which are huge evergreen broad-leaved trees. Others include vines, epiphytes, tree ferns, and parasitic plants. Generally, most are large in size, and most have unique shapes.

Plants that live in temperate climates all year round are generally more biologically diverse than those in other latitudes. Some tropical regions have abundant rainfall all year round, while others have long dry periods lasting several months, the length and intensity of which may vary from place to place. These seasonal droughts can have a significant impact on plants, such as the Madagascar thorn forests. Tropical plants are divided into five zones:



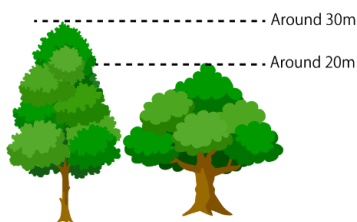
First layer

The top layer is the overstory, which is where you'll find the biggest, widest trees in all of nature. These trees tend to have very large canopies so they can get plenty of sunlight.



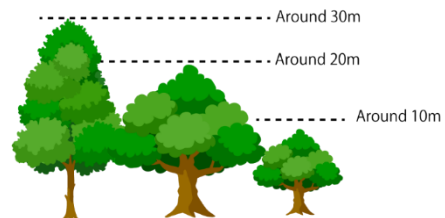
Second layer

Below that is the mesic layer, where we find more compact trees and plants. These trees tend to be quite slender as they try to get as much sunlight as possible.



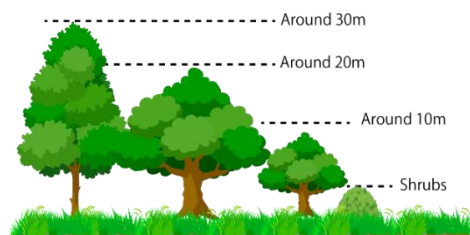
Third layer

The third layer is the hypoxylem, which is made up of densely packed trees about 5 to 10 meters tall. The trees in this layer are young trees that will grow into large canopy trees.



Fourth Layer

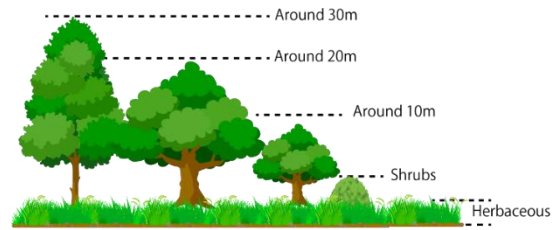
The fourth layer is the understory, which is beneath the tree canopy and is mainly made up of seedlings, shrubs and seedlings.



Fifth Layer

The fifth and final layer is the herbaceous layer, which is the

forest floor. The forest floor is mostly bare ground, except for a variety of plants, mosses, and ferns. The forest floor is much denser than the upper layers because it receives less sunlight and air movement.



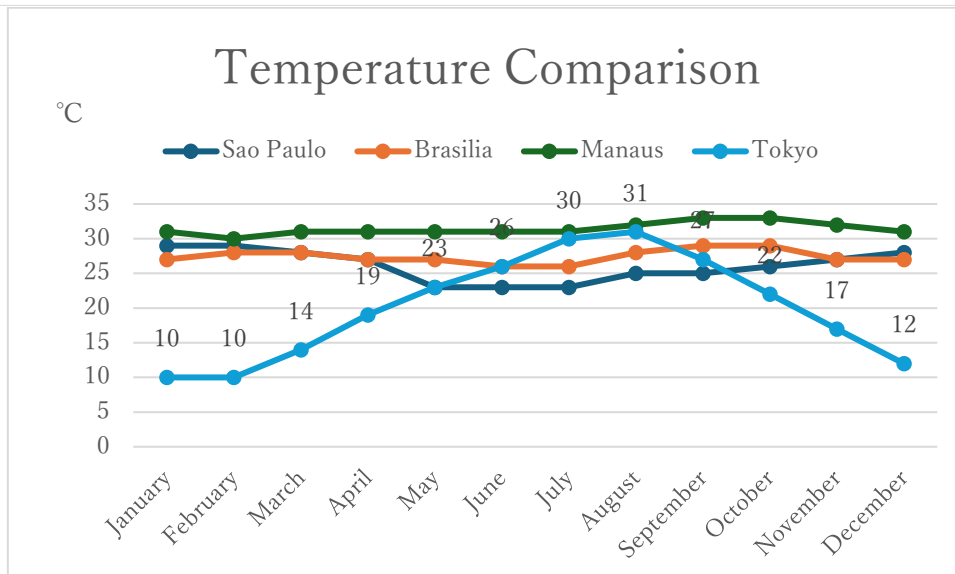
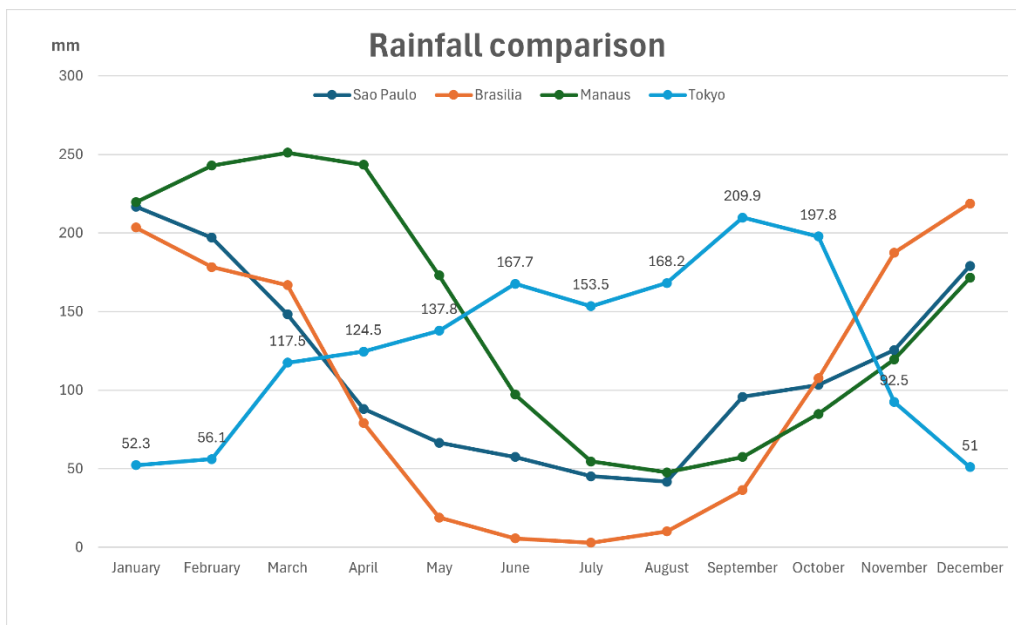
□

Comparison between tropical regions and Japan

□

We compared the climate of Brazil, a famous tropical region, with that of Japan.

□



As shown in the graph above, because it is located in the Southern Hemisphere, the seasons are the opposite to those in Japan, with spring in October and November and summer from December to March.

Here is a list of famous tropical plants.¹

	Plant Name	Wilderness
1	Monstera	Tropical America
2	Anthurium	Colombia, South America
3	Platycterium	Tropical regions of Africa, Asia, and Australia
4	Ficus elastica	Malaysia, Indonesia, Thailand
5	Musa paradisiaca L. var.	Southeast Asia

Monstera

Scientific name: *Monstera deliciosa*

Japanese name: Houraishou

Other names: Denshinran, Pessamu

Family/Genus: Araceae/Houraishou
(*Monstera* genus)



Anthurium

Scientific name: *Anthurium*

Japanese name: Oobeniuchiwa

Other names: Anthurium

Family/Genus: Araceae / *Anthurium* genus



Platycterium

Scientific name: *Platycterium*

Other names: Bat orchid

Family/Genus: Polypodiaceae/*Platycterium*



Would you like to grow tropical plants !

¹ According to Abilympics research