



## 風を感じて集うオープンエアは ドラマチックな憩いの場

solsol®は、あらゆる空間の非日常性を高め、  
パラソルの下で人と人の交流と安らぎある空間と時間までも創出します。  
人が集うオープンエアなテラス席は屋は開放的なカフェスペースに、  
また夜は幻想的な大人のラグジュアリーな空間を提供します。



テイジンのパラソルは美しさと機能性をもちながらも、使いやすさに優れています。  
ホテル・レストラン・カフェ等の商業施設の他、住宅にも使用できるパラソルです。



パラソルひとつで  
優雅なリゾートに

美しいフォルムで使い勝手も良く、強  
固なフレームを使用。空間を一新する  
デザインです。



機能性と美しさを  
兼ね備えた生地

防炎、UVカットなど標準の機能に加え、  
耐久性に優れ、色あせにくい素材で、  
持続する美しさを演出できます。



エントリーモデルから  
最高級まで幅広く展開

ご予算に合わせた選択ができ、お客様  
のニーズを幅広く対応が可能で、安心して  
お選びできます。

当社がオーニングで長年培った技術・ノウハウを最大限に活かした高機能素材、特に防炎性部と豊富な色(色無地  
=25色)と15タイプのロケーションに合わせる豊富なパラソル。

夜を彩る専用パラソルライトもオプションとして、1点からオーダーメイド可能な唯一無二のパラソルでオンリー  
ワンの空間を演出いたします。

solsol®は、今後パラソル製品に関わる屋外で使用できる一歩進んだ新たな商品の提供とニーズにお応えしてま  
いります。

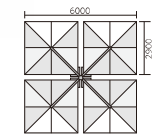


# QT4360



パラソル4本を支柱1本でサポート  
 ハイクオリティな大空間をデザイン

堅牢なアルミニウム構造が生んだ画期的デザインです。  
 大空間をリッチにスタイリッシュに演出します。  
 また、パラソルの収納は驚きのコンパクトサイズに、  
 しかもテーブルと椅子の移動は不要です。



コンパクトに収納

仕様	
キャンパス径	16500×V16000×H3000(mm)
本体重量	170kg(ベース重量は別売)
支柱の材質	アルミ
支柱径	φ76mm
支柱の高さ	110×110(mm)
キャンパス素材	海軍ブルーステール
ベース構造/重量	コンクリート製ボルト型 30kg(4脚) 約 120kg
開閉操作	手動(広式/折りたたみ)
防炎性	シールドール®防炎処理 ※防炎性能を確保するため、防炎処理は必ずおこなってください。



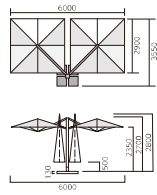
# DL2360



支柱1本のダブルパラソル  
開閉もスムーズでスタイリッシュなデザイン

スライドハンドルで開閉もスムーズ。家具も動かさずにパラソルを開閉できます。

仕様	
フレーム最大径	12000φ(φ16000×h2000φmm)
全重量	120kg(ペーン重量を除く)
支柱の材質	アルミ
支柱色	ホワイト
支柱の長さ	110×110(2m)
フレーム素材	高強度アルミ
ペーン面積	20㎡(約)
ペーン重量	約4kg(約)
開閉機構	手動式(スライドハンドル)



ベース重: 32kg  
アンターではお取り扱いできません。  
設置はお客様にてお願いいたします。





# CP6060

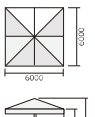


シリーズ最大サイズ6m  
最高のパフォーマンスタイプ

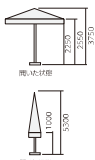
CP6060は、タテ、ヨコ6mの超大型パラソルです。  
インパクトのある空間演出を実現する  
プレミアムパラソルです。



仕様	
本体サイズ(最大値)	1600×1600×6000 (H:5000 mm)
本体重量	150kg (ペグ重量含まず)
支柱リブ素材	アルミ
支柱の本数	φ100 (9mm)
ジョイント金具	ステンレス (黒色仕上げ)
ペグリブ素材	再生ポリエステル
ペグ重量 (重量)	30kg (ペグ重量含まず) 約1kg (ペグ重量)
開閉操作	手動式 (回転・傾斜操作)



防風品: シャーシャル(全色対応)  
\*260cm/280cm/300cm/320cm/340cm/360cm/380cm/400cm/420cm/440cm/460cm/480cm/500cm/520cm/540cm/560cm/580cm/600cm/620cm/640cm/660cm/680cm/700cm/720cm/740cm/760cm/780cm/800cm/820cm/840cm/860cm/880cm/900cm/920cm/940cm/960cm/980cm/1000cm



本体重量 320kg  
アルミ加工可能です。  
詳細はお問い合わせください。

※必ずしも無風時に限り、ペグリブを折畳むに注意が必要です。

# CP5050



清涼感あふれる大空間  
最高のラージフォルム

CP5050は、タテ、ヨコ5mの大型パラソルです。  
ガーデンスペースにリゾートに  
“新しい顔”をお届けできるモデルです。



※この図は縮小したイメージです。実際はもっと大きいです。

仕様	
ネット(全面)	1500×1500×1650(mm)
本体重量	13kg(傘をさした状態を指す)
支柱(支柱材)	アルミ
支柱の太さ	φ100(mm)
ジョイント金具	スチール(表面は上粉)
ジョイント部材	樹脂製(上はスチール)
ネット固定部材	コブシ型(直径10mm)
付属品	予備の金具(2個)

防水面 シャーロット®金糸網布  
※26mmの厚みがあり、強いUVカット効果があります。



ポンプ型320kg  
フック型150kg  
設置場所をお選びください。





# AD3570



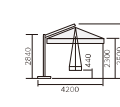
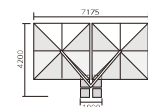
アルミ製の支柱とフレームで  
堅ろうな連結タイプ

タテ、ヨコ3.5mを2台連結。  
支柱は1本で幅7m x 奥行3.5mの全体広さは24.5㎡の  
大型パソルです。



仕様	
キャンパ区最大幅	L3500-W4700(DH+13270mm)
本体重量	110kg(ベース重量を除く)
支柱・リブ素材	アルミ
張りあがり	120(120mm)
フレーム塗料	エポキシ樹脂仕上げ
キャンパ区素材	再生ポリエステル
ベース固定重量	コンクリート製約10kg
ベース固定重量	80kg(4輪 22kg)
開閉操作	手動(支柱にはホールドレバー(ハンドル))

防炎性: ショウガールや金魚対応  
※ショウガールは専用台が必要になります。ショウガールには対応していません。



※商品写真との色相・質感に多少の差が生じる場合があります。

# WD3060



幅6m、支柱は1本。連結して実現  
デラックスタイプで登場

1本のアルミ支柱が2つのパラソルを支えることにより広いスペースを実現。  
木目調仕上げで落ち着きのあるデラックスパラソルです。



仕様	
キョウシス最大幅	L3000×W0000×H3140(mm)
本体重量	10kg(ベース重量を除く)
支柱リブ素材	アルミイロラジド
支柱の本寸	120×120(mm)
リブの本数	スチール(両面)11本
キョウシス素材	再生ポリエステル
ベース形状/重量	コンクリート製/約40kg
開閉操作	8kg×4個 320kg 手動(支柱に付いた開閉ハンドル)

※別添: ショーガール全色対応

※2016年10月現在、国内のメーカーで生産されている



※トータル320kg

※2016年10月現在、国内のメーカーで生産されている



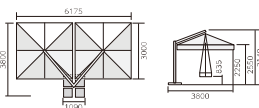
アルミ固定ジョイント



木目調仕上げ



アルミ支柱天板目調仕上げ



# GI3030



優美で超機能的  
新しいつろぎの空間づくり

簡単なスライド操作でテーブル、椅子などを移動せずに、  
本体の傘を開閉できます。強固な支柱で強く、しかも  
スリムに閉じることができます。



仕様	
シェードの最大径	13000×V:3000×H:3055(mm)
本体重量	65kg(ペーパ重量を除く)
支柱の径	φ75
支柱の長さ	2200×φ75(mm)
ジョイント機構	スライド(前後上下)
シェードの素材	再生ポリエステル
ペーパ重量/面積	2200×2200×厚:1.60kg 平均40kg/㎡×約1.60kg

開閉操作 手動式(支柱に付いた操作ハンドル)

防風品 シェードに付いた防風品

※防風品は付いていない製品は別途販売しております。



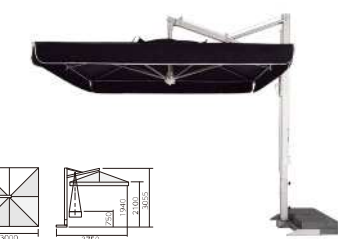
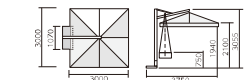
ポット型:8kg×2個(16kg) 平型:40kg×4枚(160kg)  
アンカーも付いており、詳細は別冊にてご確認下さい。



スライドシステムのハンドル部 開閉用ハンドル アルミ支柱:スチールカラー



GI3030 開閉のシステム



※商品写真との色相・質感に多少の差が生じる場合がございます。



# TO3500

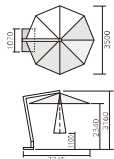


## 永遠のトラディショナル スタンダードをさりげなく

スタンダードを思いやり再設計しました。  
シャープなデザインと清潔感のある素材とを組み合わせ、定番モデルです。



仕様	
キャンバス最大径	φ3500×H15160(mm)
本体重量	50kg(フレーム重量を除く)
支柱・リブ素材	アルミ(本体部)/木(トップ)
支柱の太さ	70×75(mm)
ジョイント素材	スチール(樹脂仕上げ)
キャンバス素材	ポリエステル
フレーム部重量	帆布型(支柱×2個)160kg 手動式(支柱×4本)180kg
開閉操作	手動式(支柱×2本)または電動式(ハンドル)



防炎品: シンガポール®全色対応  
\*26インチを参照ください。詳しくはホームページをご覧ください。



帆布型80kg×2個(160kg) 手動式40kg×4本(160kg)  
\*26インチを参照ください。詳しくはホームページをご覧ください。



1/28



# NB2030



## シンプル＆モダン 心地よさはそのままに優雅に

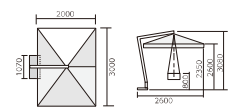
サイズ2m×3m。ダーク色のフレームカラーと  
シンプル＆デザインで使いやすいパラスルです。

仕様	
キャンバス最大径	2000×3000×H3080(mm)
本体重量	46kg(フレーム重量を除く)
支柱・リブ素材	アルミ
支柱の太さ	75×75(mm)
ジョイント素材	スチール(樹脂仕上げ)
キャンバス素材	ポリエステル
フレーム部重量	帆布型(支柱×2個)160kg 手動式(支柱×4本)180kg
開閉操作	手動式(支柱×2本)または電動式(ハンドル)

防炎品: シンガポール®全色対応  
\*26インチを参照ください。詳しくはホームページをご覧ください。



帆布型80kg×2個(160kg) 手動式40kg×4本(160kg)  
\*26インチを参照ください。詳しくはホームページをご覧ください。



\*商品写真上の寸法は概算値であり、実際の商品と異なる場合があります。



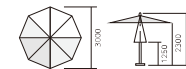
# NS3000

シックなダーク色のアルミ支柱の  
フレームカラーが落ち着いた存在感の  
スタンダードパラソル。

八角形のシンプルなデザイン。  
落ち着いた色のアルミ支柱であるゆるシーンに  
シャープでスタイリッシュな印象を与えます。

仕様	
シャッター最大径	φ3000×H2800(mm)
本体重量	14kg(フレーム重量を除く)
支柱の材質	アルミ
支柱の長さ	2500mm
シャッター素材	スチール(樹脂加工)
シャッター素材	再生ポリエステル
ベース容量/重量	3L型 55kg 影型 70kg
梱包仕様	平置き(組立時)

防炎品: シャッター®金色対応  
※カラーは標準色で、別売のカラーテープで変更ください。



丸型ベース  
影型  
アンティーク色対応です。詳細は別紙をご覧ください。

影型ベース  
(脚注対応品)



# PL2020



幅2m、ナチュラルな木調の  
優しいスタンダードパラソル

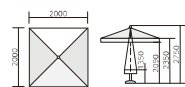
ナチュラルな木製のスタンダードデザインです。  
四角形のシンプルなデザインで、あらゆるシーンに  
使いやすいパラソルです。

仕様	
キャンバス最大径	12000×W2000×H2750(mm)
本体重量	15kg(ベース重量含まず)
キャンバス素材	本型(100%コットン)
支柱径	φ45mm
ジョイント金具	スチール(表面仕上げ)
キャンバス裏材	両面ポリエステル
ベース径/高さ	丸型φ600mm/50kg
開閉操作	手動式(脚折り)

防炎性: シルガード®全色対応  
※26〜27号製品は対応なし、PL2020は26〜27号製品に準じます。



丸型ベース/スリップ防止



リフト



# PL2030



すみわたる光と風の中  
美しく涼やかな立ち姿

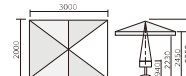
クラシック&シンプルなフォルムは、  
あらゆるシチュエーションに映えます。

仕様	
キャンバス最大径	12000×W3000×H2900(mm)
本体重量	18kg(ベース重量含まず)
キャンバス素材	本型(100%コットン)
支柱径	φ48mm
ジョイント金具	スチール(表面仕上げ)
キャンバス裏材	両面ポリエステル
ベース径/高さ	丸型φ600mm/50kg
開閉操作	手動式(脚折り)

防炎性: シルガード®全色対応  
※26〜27号製品は対応なし、PL2030は26〜27号製品に準じます。



丸型ベース/スリップ防止



リフト



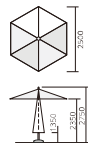
※商品写真の色と実際の色に多少の差が生じる場合があります。

# PL2500



シンプルでスタンダード  
木製が優しい空間を演出します

ナチュラルな木製のスタンダードデザインです。  
円形のシンプルなデザインで、あらゆるシーンに  
使いやすいパラソルです。



仕様	
キャンパス最大径	φ2500(42250mm)
本体重量	11kg(ベース重量を除く)
支柱の径	φ38(2000mm)
支柱の長さ	φ38(2000mm)
ジョイント部	ステンレス製仕上げ
キャンパス素材	再生ポリエステル
ベース部材重量	約5kg(200mm)
取組方法	手組(組立時間)

防炎品: シヤール®全色対応  
※500mm未満の燃焼時間は、防火性能が保証されません。



丸型ベース  
ベーススリッパ仕上げ

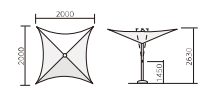


仕様	
キャンパス最大径	φ2000(42200mm)
本体重量	11kg(ベース重量を除く)
支柱の径	φ38
支柱の長さ	φ38(2000mm)
ジョイント部	ステンレス製仕上げ
キャンパス素材	再生ポリエステル
ベース部材重量	約5kg(200mm)
取組方法	手組(組立時間)

防炎品: シヤール®全色対応  
※500mm未満の燃焼時間は、防火性能が保証されません。



丸型ベース  
ベーススリッパ仕上げ



# VL2020



光と風が奏でる音楽のよう  
ユニークなモダンデザイン

VL2020は「軌」をコンセプトに、光と風が  
戯れる美を追求したデザインパラソルです。  
人間工学に基づいたしなやかなラインは  
心に豊かさと安らぎを提供します。

\*商品写真上の寸法は概算に仕様が変更する場合がございます。

# SD2000



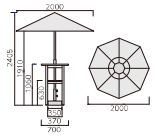
## スタイリッシュな ハイテーブルパラソル

様々なシーンに手軽なクールスポットを  
街路沿いのカフェ、レストランのテラスや  
屋外のイベントなどにご利用いただけます。



仕様	
シャワー式最大径	φ2000(H12405mm)
本体重量	9kg(ペグ重量を除く)
支柱/リブ素材	アルミニウム材
フレーム形状/サイズ	φ2000(H1050)・φ465×H640(mm)
フェリス素材	ポリエステル
支柱径/長さ	φ38(mm) / 2380(mm)
シャワー式素材	再生ポリエステル
ペグ/スライズ重量	重量:約350g(H150mm) 30kg
設置場所	平地面(硬床土/アス)

防火部: シャーガル®全品対応  
※2000mm径を標準とし、異なる径は別途お問い合わせください。



1/2000mm径仕様

# Fabric Color

人・環境に優しいファブリック  
豊富な色(25色)の品揃え

防火品



基布: 再生ポリエステル  
防火製品認定番号: F-27103

防火加工上は:  
商業施設や公共施設など多くの人が集まる場所では、火災発生時の対応が必要であり、災害への対応など安全性を確保するために防火性能を全製品に備えています。(防火製品認定番号Fナンバー/日本防火協会)

eco PETボトルを再利用した繊維を使用しています。



[シャーガル®ヘリテージ]  
★印は同色のヘリテージがございます



EC11 white ホワイト★	EC16 saffron yellow サフランイエロー	EC34 cherry pink チェリーピンク	EC23 light green ライトグリーン★	EC35 mint green ミントグリーン
EC15 medium gray ミディアムグレー★	EC12 green グリーン★	EC36 meraldi マーレディ	EC17 purplish red パープルシユレッド★	EC24 teal green テールグリーン
EC31 sea blue シェイクスブルー	EC26 royal blue ロイヤルブルー	EC13 cream yellow クリームイエロー	EC20 magenta-orange マジカオレンジ	EC18 maroon マルーン
EC22 forest green フォレストグリーン★	EC25 emerald blue エメラルドブルー★	EC29 black ブラック★	EC14 calle su lak カルフェラリ★	EC19 carnita red カーニタレッド★
EC28 oak brown オークブラウン★	EC33 moss green モスグリーン	EC30 indigo インディゴ	EC32 purple パール	EC27 mocha brown モカブラウン

※背面に樹脂コーティングを施してあります。日光が当たると変色を促進する原因となりますので、ご注意ください。※濡れたまま放置されるとかびが発生する事がありますので十分に乾かしてください。(雨かご加工を施して頂けません) ※商品が印刷のため、実際の色と異なりますのでご了承ください。





solsol®ファニチャーは屋外用の全天候型家具です。

#### solsol®のシンセティックラタンについて

- 10万サイクルの耐久試験をクリアしており、安心してご使用いただけます。(JIS規格に準拠)
- 5,000時間にも及ぶ紫外線と高化テストをクリアしています。屋外で1年中安心してご使用いただけます。
- 70℃から-70℃まで耐えることができ、気温が高くなるリゾート地や低くなる寒冷地にもご使用いただけます。

#### solsol®のシンセティックラタンの特徴

- 摩耗・紫外線・変色・腐食等に耐久性が高いことが特徴です。紫外線や風雨に強く、耐久性に優れているため、屋外でも安心してお使いいただけます。
- 高度な成型製造技術による、腕部・手触りの良い素材感、風合い・色合い・デザイン性に優れています。

#### solsol®の家具の特徴

- オリジナル商品となり、細部に渡り日本人の体格・住環境に合わせたデザインです。
- 屋外家具としてのデザイン・悪心地の良さ・耐久性に優れたオリジナル商品です。フレーム部分はアルミ製で、軽くて簡単に移動できるのもポイントです。



ダイニングテーブル(丸形)  
φ1000

仕様
サイズ φ1000×H700(mm)
素材 フレームアルミ ファイバー/樹脂/セティックラタン
重量 7.6kg
カラー Graphite Black
*ガラストップ別



ダイニングテーブル(丸形)  
φ700

仕様
サイズ φ700×H700(mm)
素材 フレームアルミ ファイバー/樹脂/セティックラタン
重量 5.8kg
カラー Graphite Black
*ガラストップ別



ダイニングテーブル(角形)

仕様
サイズ W700×D700×H700(mm)
素材 フレームアルミ ファイバー/樹脂/セティックラタン
重量 6.2kg
カラー Graphite Black
*ガラストップ別



スタッキングダイニングチェア

仕様
サイズ W620×D610×H750×SH430(mm)
素材 フレームアルミ ファイバー/樹脂/セティックラタン
重量 3.1kg
カラー Graphite Black
*シートクッション別



●一つ一つ手組みで制作しているため、若干のサイズ違いやキズなどが発生することがあります。●虫食いにより、若干の色違いが発生することがありますのでご了承ください。

# Parasol Light

solsol® LED linear light

光の花が咲き、人が集う心地よい場所へ。ホテルや結婚式場、カフェなどの空間をフォトジェニックに演出。

パラソルがつくる空間は日除けとして、快適に過ごせるお昼だけでなく、夜もパラソルと異変照明が作り出すフォトジェニックな空間を演出します。人が集うオープンエアなテラス席の夜間の集客にも、高級感溢れる空間になります。季節問わず、昼も夜もパラソルが快適な屋外空間を創造します。

## 優れた演出効果

パラソルの色味を引き立てる高品質なLED

薄く自立たず、ハイパワー

solsol®専用なので取付簡単

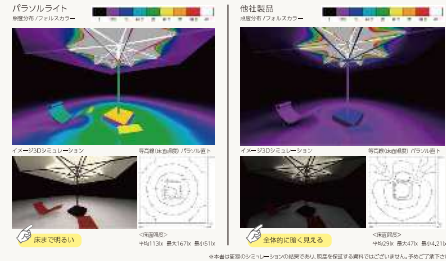
## ■パラソル12機種に設置対応

異なるサイズのリブ寸法にも対応、各サイズ毎の特注器具ですので、現場での調整は不要です。



## ■間接照明設置時のパラソル下照度イメージ

パラソルに反射した光が広範囲に柔らかく広がり、間接光特有のリラックスした雰囲気を与えることができます。また、周辺の色感もしやすくなるため歩行の安全性が高まります。



## ■明解な取付オプションユニット

専門的な知識がなくとも、コネクタやねじで簡単に調節・設置できるよう取付オプションを専用ユニット化。複雑な作業や専用の工具などは不要です。



# Parasol Heater

屋外用ストーブ(ガス)



【第三者認証】



**YAMAOKA**  
山岡金属工業株式会社  
ISO 14001・2015/ISO 9001・2015 取得

## 信賴のジャパングオリティ

パラソルヒーター®は、日本国内にて設計・製造しております。高い品質追求に応え続け、国産の確かなクオリティで価値ある製品を提供しています。

## 放射効率 約25%UP

新たに開発した屋外用燃焼ユニットを搭載しLPガスタイプで約25%放射率がアップ(※)し、暖かさが向上しました。

※当社実測値SPH4500シリーズとの比較。  
—一般財団法人日本ガス燃焼検査協会検査による検査データより算出。

## 暖房範囲 直径約6m

ガス/パラソルヒーター®の暖房効果



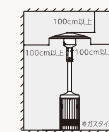
ガスタイプはガスの特長である高火力で、機器を中心に直径約6mの範囲を暖房します。(燃焼状態、気圧測定値)

## 離隔距離 1m

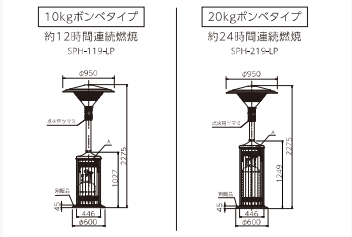
ガス/パラソルヒーター®の可燃物からの離隔距離は1m

【ガス機器防火性診断完了】

【対象気流速度等の位置、精度及び電圧数値に対象火気器具等の取付けに關する条件の相違に關する基準を定める省令】の別項に定められている「可燃物との安全距離(燃焼時)1.5mの離隔距離」より短い1mでの設置が可能です。



目的に応じて選べる2仕様様のボンベケースをラインアップ



高い耐久性と耐食性を追求した高品質ボディ

屋外での使用を考慮し、耐久性を高めるために下部ケースには厚さ1.2mm、素材には1.5mmのステンレス鋼を採用。さらに下部ケース(※)は24角形構造設計とし、圧縮機よりも高い剛性を確保しております。また、耐食性を高めるためにSUS430よりも耐食性に優れたSUS304並びにSUS443J1 ステンレス鋼を採用しています。

各種安心安全機能を搭載

- 立ち消え安全装置
- 断燃時ガス遮断装置
- ボンベケースロックキー など

下部ケースロックキー

盗難やいたずら防止のロックキー付きで安心です。扉は着脱式で、ガスボンベの交換が簡単です。



※こちらが標準仕様以外の商品です



# Case Study

施工事例

