



# CONNECT BENCH

STREET FURNITURE FOR LANDSCAPE



つながって、ひろがって、つながる

自由につなげるコネクトベンチは、ただのベンチではありません。  
そこには、人々が集まり、交流し、新たなつながりをコネクトするための特別な場所です。  
人と人が出会い、心を通わせることで、そこには新しいコミュニティが生まれます。  
さらに、人と街が繋がることで、地域全体が活気づき、豊かな文化が育まれます。  
そんな素晴らしい空間の中心には、いつもコネクトベンチがあり、  
人々の笑顔とともにその場を彩ります。  
コネクトベンチは、人々の絆を深め、  
街の魅力を引き出すための重要な役割を果たしています。

分別層入

大型層入

中型層入

小型層入・他

灰皿

ベンチ

傘立て

傘袋・鍵付き・他

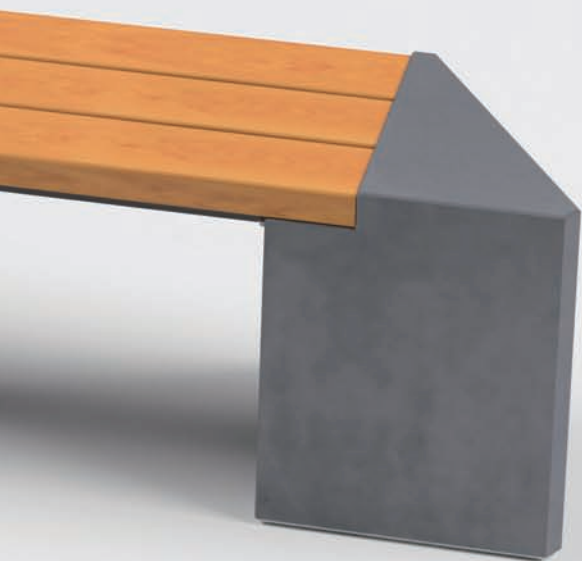
機能製品

# コネクトベンチ 誰にでも、どこにでも。

人中心の街づくりには、人が集う場所づくりが必要です。  
街にはまだまだたくさんのからっぽな場所がありますが、  
そこに座れるベンチがあれば、それでいいのでしょうか。

コネクトベンチには今までのベンチにはなかった、  
その場所との“つながり”を創り出し、  
からっぽだった空間の可能性を引き出します。  
人と場所をつないで、人とひとをつないでその街づくりに、  
新たなコネクトが生まれる、  
そんなベンチです。

どんな場所にもフィットする  
コネクトベンチ  
自由自在に組み合わせ、  
人と街をつないでいく



ベンチと人が、繋がって広がる。  
ベンチを連結すれば、人と人の視線が交わらず  
プライバシーを確保した座り方も。  
また人が集まる大きな広場では、大人数も利用しやすいレイアウトに。



スペースの有効活用で視線が交差する。  
L字に連結すれば座る人同士が自然と向き合い、  
コミュニケーションが生まれる場所に。  
さらに奥まった場所やデッドスペースなど、  
限られた空間を有効活用するのに最適なレイアウト。



都市空間や樹木と一緒に。  
ベンチをへ字に連結すると、  
間の樹木も馴染む空間に。  
さらに全て繋げて六角形で囲むスタイルは、  
座る人の視線や距離感を自然と演出。  
コネクトベンチ最大のユニークレイアウト。

共同開発



分別層入

大型層入

中型層入

小型層入・他

灰皿

ベンチ

傘立て

傘袋・鍵付き・他

機能製品

ABS樹脂製 + コンクリート製



# コネクトベンチ

- 座板に再生樹脂、脚部にGRC（強化セメント）を使用した樹脂製ベンチとプランターです。
- 長さの異なる2パターン×2色の座板と角度を持たせた3パターン×2色の脚部をつなげることで自由度がありながら落ち着いた雰囲気を出します。
- オプションで仕切りやアンカー固定も可能です。（別途）

出荷日目安※A 受注生産品 再生材使用 運賃実費別途請求 ユニット単位出荷



● 材質：座板表面被/ASA+内部/ABS（再生100%），脚/GRC（ガラス繊維強化セメント），他

## ベースユニットA

① CNT-BU-A-GR2 カラー：グレー  
W360 × D415 × H450mm  
1台/ ¥51,600 税込¥56,760  
水性コンクリート用ステイン塗装  
約30kg/台 1ケース入数：1台 品番：248-0010

② CNT-BU-A-BK2 カラー：ブラック  
W360 × D415 × H450mm  
1台/ ¥51,600 税込¥56,760  
水性コンクリート用ステイン塗装  
約30kg/台 1ケース入数：1台 品番：248-0020

アンカーピッチ目安  
現地合わせて任意の側面にドリル径10mmのコンクリートドリルでの穴あけが必要です。※下穴は8.5mm径

## ベースユニットB

③ CNT-BU-B-GR2 カラー：グレー  
W360 × D415 × H450mm  
1台/ ¥51,600 税込¥56,760  
水性コンクリート用ステイン塗装  
約30kg/台 1ケース入数：1台 品番：248-0030

④ CNT-BU-B-BK2 カラー：ブラック  
W360 × D415 × H450mm  
1台/ ¥51,600 税込¥56,760  
水性コンクリート用ステイン塗装  
約30kg/台 1ケース入数：1台 品番：248-0040

アンカーピッチ目安  
現地合わせて任意の側面にドリル径10mmのコンクリートドリルでの穴あけが必要です。※下穴は8.5mm径

## ベースユニットC

⑤ CNT-BU-C-GR2 カラー：グレー  
W106 × D415 × H403mm  
1台/ ¥36,800 税込¥40,480  
水性コンクリート用ステイン塗装  
約15kg/台 1ケース入数：1台 品番：248-0050

⑥ CNT-BU-C-BK2 カラー：ブラック  
W106 × D415 × H403mm  
1台/ ¥36,800 税込¥40,480  
水性コンクリート用ステイン塗装  
約15kg/台 1ケース入数：1台 品番：248-0060

アンカーピッチ目安  
現地合わせて任意の側面にドリル径10mmのコンクリートドリルでの穴あけが必要です。※下穴は8.5mm径

## ベースユニットD

⑦ CNT-BU-D-GR2 カラー：グレー  
W415 × D415 × H600mm  
1台/ ¥51,600 税込¥56,760  
水性コンクリート用ステイン塗装  
約30kg/台 1ケース入数：1台 品番：248-0070

⑧ CNT-BU-D-BK2 カラー：ブラック  
W415 × D415 × H600mm  
1台/ ¥51,600 税込¥56,760  
水性コンクリート用ステイン塗装  
約30kg/台 1ケース入数：1台 品番：248-0080

アンカー位置目安  
アンカーピッチ目安  
現地合わせて底部の目印部にドリル径10mmのコンクリートドリルでの穴あけが必要です。※下穴は8.5mm径

● GRC（ガラス繊維強化セメント）  
自然な風合いを残す仕上げのため、外観に個体差や、20mm程度までの気泡痕があります。環境により白華現象が発生する場合があります。また仕様上、製品ごとにカラー差異が発生します。その他、保守管理時などで養生テープ等の保護資材の使用は塗料剥離につながりますのでお避け下さい。



## まっすぐな道に、シンプルに。

歩く人への空間確保と、ベビーカーも隣に並べやすいベーシックな配置。両サイドに荷物を置くことで、より多く人が利用可能に。先が細いディテールだから道幅が狭くてもすっきりと設置できる標準レイアウト。

## シートユニット1200

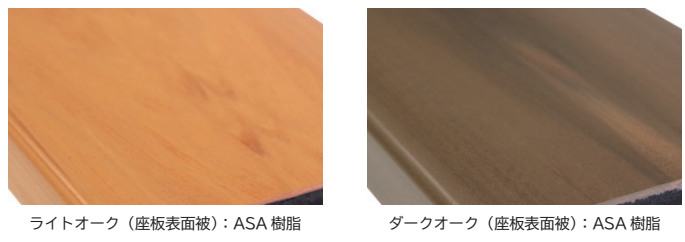
⑨ CNT-SU-1200-LO カラー：ライトオーク  
W1200 × D412 × H95.2mm  
1台/ ¥86,000 税込¥94,600  
組立て時座高：約445mm  
約18.2kg/台 1ケース入数：1台 品番：248-0100

⑩ CNT-SU-1200-DO カラー：ダークオーク  
W1200 × D412 × H95.2mm  
1台/ ¥86,000 税込¥94,600  
組立て時座高：約445mm  
約18.2kg/台 1ケース入数：1台 品番：248-0110

## シートユニット1800

⑪ CNT-SU-1800-LO カラー：ライトオーク  
W1800 × D412 × H95.2mm  
1台/ ¥118,000 税込¥129,800  
組立て時座高：約445mm  
約27kg/台 1ケース入数：1台 品番：248-0120

⑫ CNT-SU-1800-DO カラー：ダークオーク  
W1800 × D412 × H95.2mm  
1台/ ¥118,000 税込¥129,800  
組立て時座高：約445mm  
約27kg/台 1ケース入数：1台 品番：248-0130



## ハンドレール（オプション）

⑬ CNT-HR-1-MBK カラー：マットブラック  
W65 × D412 × H100mm  
1セット/ ¥11,000 税込¥12,100  
艶消し塗装 組立て時全高：約545mm  
約1.8kg/セット 1ケース入数：1セット 品番：248-0140

## ベースユニットA,B,C固定金具（オプション）

⑭ CNT-CLP カラー：ステンレス  
L字金具+固定ボルト（2箇所固定）  
1セット/ ¥5,800 税込¥6,380  
ベースユニットA,B,C×1台につき1組使用  
約125g×2組/セット 1セット入数：2組 品番：248-0150

## ベースユニットD固定金具（オプション）

⑮ CNT-AB カラー：ステンレス  
アンカーボルト（2箇所固定）  
1セット/ ¥2,700 税込¥2,970  
ベースユニットD×1台につき1セット使用  
約35g×2組/セット 1セット入数：2組 品番：248-0160

分別屑入

大型屑入

中型屑入

小型屑入・他

灰皿

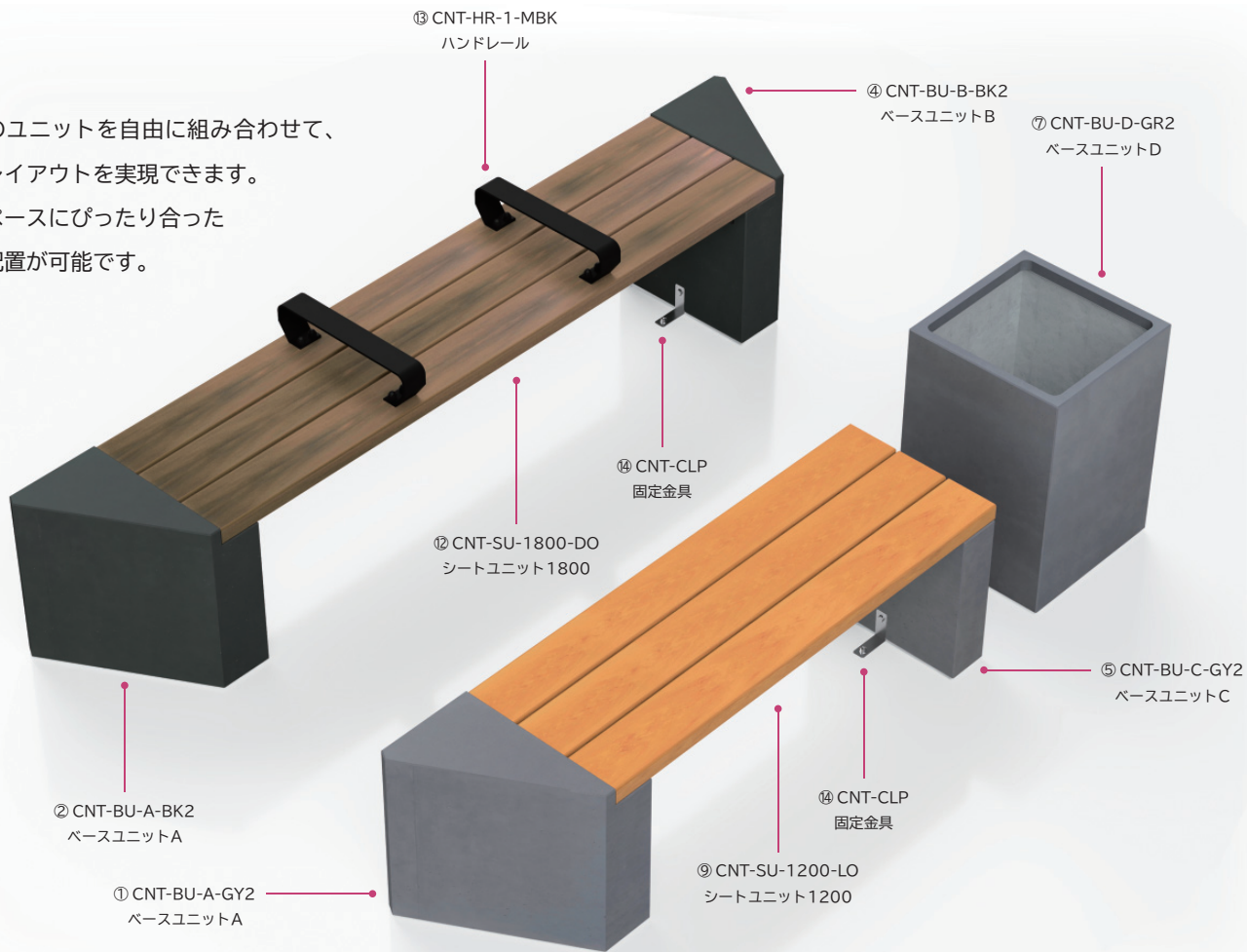
ベンチ

傘立て

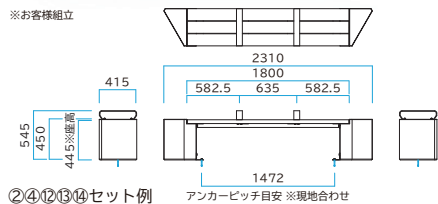
傘袋・鍵付き・他

機能製品

6種類のユニットを自由に組み合わせて、  
理想のレイアウトを実現できます。  
設置スペースにぴったり合った  
最適な配置が可能です。

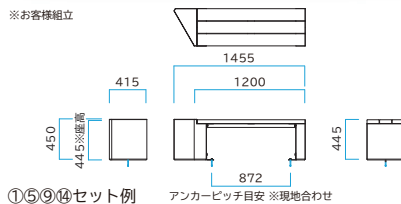


※お客様組立



2④1②③④セット例

※お客様組立



①⑤⑨⑭セット例



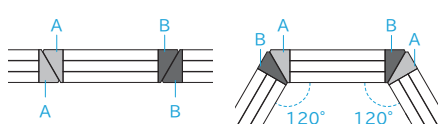
製品詳細・3Dモデル

角度を付けたり、多様な組み合わせを実現する2種類のベースユニット



ベースユニット A, B の使い方 (使用方法)

ベースユニット A, B の接続方法は3パターンで対応可能です。A+A、B+B、A+B (下図参照) 直線での設置や、120度の角度をつけたアレンジができます。ベースユニットA+Bを使用することで、シチュエーションに合わせた自由度の高いレイアウトが可能です。本体に印字(A, B)が施されており、簡単に確認することができます。

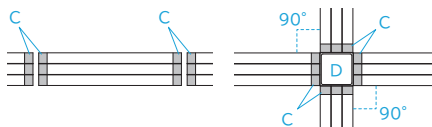


直線や直角など、限られたスペースに対応する2種類のベースユニット

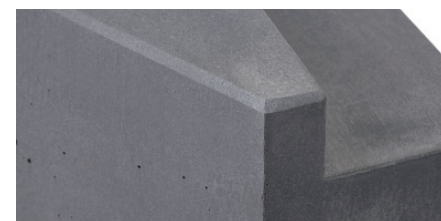


ベースユニット C, D の使い方 (使用方法)

ベースユニットCを使ったシンプルな直線レイアウトや、ベースユニットC+Dを組み合わせることで、ベースユニットDを中心に4方向へのアレンジが可能です。(下図参照) ベースユニットDは上面開口タイプのため、プランターとして利用でき、お好みの植栽を取り入れることで、その場に合わせた緑化空間を創出します。(植栽は付属していません。)



屋外耐久性のある素材で作られた、こだわりのユニット



GRC (ガラス繊維強化セメント)

セメントと骨材にガラス繊維を加成型し、軽量で粘り強く、引っ張り強度と曲げ強度を持つ堅牢な素材です。素材の特性を活かし、複雑な形状を実現。仕上げに水性コンクリートステイン塗料を使用することにより、GRCの素材感を表現しています。



リサイクルウッド (再生ABS樹脂)

ベンチ座板は、耐候性の高いASA素材を表皮に使い、本体内部には、再生ABS樹脂100%の二層構造で成形されており、表面に本物のような木目を再現することでユーザーに安らぎを提供し、屋外でも耐久性と耐候性を発揮します。