



QUPON

クオン 限定商品

ホワイトオーク無垢材にこだわり、ロングライフデザインをコンセプトにしたクオンシリーズ。実用的ながら創造力を高めるパネルなど収納アイテムも豊富です。

主材：ホワイトオーク無垢材、ホワイトオーク突板、プリント紙化粧「PALM LOOP®ボード」
塗装：ウレタン塗料



詳しい情報は
こちらから



▲クオン105 本体/クオン 60 パネル付
ラック



CO2 削減量
約 7.5 kg
500mlペットボトル
約 7,500 本分



▲クオン 105 本体/ルオム105
上棚/ルオム オープンワゴン



CO2 削減量
約 7.6 kg
500mlペットボトル
約 7,600 本分

【CO2削減量について】 ●「PALM LOOP®ボード」使用量に基づき当社試算 ●ボード1㎡当たりの温室効果ガス削減量：1.33 t（SATREPS研究報告数値・2022年3月時点の製造条件を元にパナソニックハウジングソリューションズ株式会社試算） ●温室効果ガス1kg=500mlペットボトル1,000本と同体積 ※「PALM LOOP」はパナソニックホールディングス（株）の商標です。

デスク

クオン 4004 105 本体
W1050 D600 H730
¥127,600 (税込)

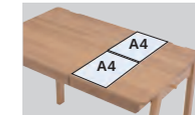


CO2 削減量
約 3.4 kg
500mlペットボトル
約 3,400 本分

天板・脚・前板：ホワイトオーク無垢材
「PALM LOOP®ボード」使用箇所：
向板、引出し下板
完成品（分解可能）
引出し仕様：桐材四方皿（ツノ構造）
レールレス、ストッパー付
木製フック2個付属
脚間：W950 引出し下：H633
引出し内寸：[左] W477 D424 H45
[右] W348 D424 H45



北米産のホワイトオーク無垢材。



天板サイズは105×60cm。A4が縦に並ぶ奥行です。



開閉がスムーズで耐久性の高い桐材レールレス引出し。



向板には別売りのコンセントを取付け可能。

パネル

クオン 4004 105 パネル
W1010 D220 (パネル厚20) H580
¥55,770 (税込)

CO2 削減量
約 2.0 kg
500mlペットボトル
約 2,000 本分



「PALM LOOP®ボード」使用箇所：パネル（木目面）
組立品
仕切板大2枚、仕切板小2枚、棚板大1枚
棚板小2枚、タブレットレール付属
（棚板大にはタブレットレールが取付けられます）
棚板寸法：D170（棚板後部にコードスペース10mm）



パネルはリバーシブルになっていて取付け位置も変えられます。仕切板と棚板を組合わせて自由にレイアウトでき、棚板にはクランプ式デスクライトを取付け可能。棚板大にはタブレットレールを取付けられます。※仕切板を横向きに取付けることはできません。

ワゴン・ラック・コンセント

クオン 4004 袖
W412 D450 H612
¥58,740 (税込)

CO2 削減量
約 5.5 kg
500mlペットボトル
約 5,500 本分



天板：ホワイトオーク突板材
前板：ホワイトオーク無垢材
「PALM LOOP®ボード」使用箇所：天板裏、側板、地板、背板
完成品（キャスターのみ取付け）
引出し仕様：桐材四方皿、全段フルオープンレール
仕切板2枚、カギ2個付属
引出し内寸：W318 D379 [上]H50 [中]H90 [下]H239



引出しは全段フルオープンレールを採用。



コンセントにデスク付属の木製フックを取付け、コードリールとして使えます。

クオン 4004 オプションコンセント
W190 D60 H53
¥8,800 (税込)



ブレーカー付4口コンセント（1500W）
「クオン 105 本体」「ルオム 105 本体」「クオン 105 パネル」
「クオン 60 パネル付ラック」「ルオム105 上棚」へ取付けできます。



ラックのパネルは取付け位置や裏表を変えることができます。ラックにはA4ファイルボックスを2段収納可能。

クオン 4004 60 パネル付ラック
W600 D360 (パネル厚20) H1140
(ラック部天面H730)
¥66,000 (税込)

CO2 削減量
約 4.1 kg
500mlペットボトル
約 4,100 本分



「PALM LOOP®ボード」使用箇所：
パネル（木目面）、下棚板、向板
組立品
仕切板2枚、上棚板1枚、タブレット棚1枚、下可動棚1枚付属
上棚板寸法：D120（棚板後部にコードスペース10mm）
天板寸法：W600 D340 下可動棚寸法：D275



パネルはデスク本体に取付けることも可能。（クオン・ルオム デスク本体）



タブレット棚には溝があるのでタブレット等を立てられます。（単独でも使用可能）