モップ 特紡糸製モップ

体育館モップ

- 先端に吸水性のある糸の付いたモップです。
- 糸部を交換可能で汎用性に優れています。

出荷日目安※A 約2~3日 バラ出荷可能













●材質: 柄/ASA コーティングパイプ, ヘッド/木 (ヒノキ材), 糸/特紡糸, 他



① 60cm

ヘッド部 60cm: 柄φ 25×L1500mm

¥6,500 税込¥7,150 約 1.52kg/本

1 ケース入数:10本 品番: 041-0200

② 60cm スペア

ヘッド部 60cm用: 特紡糸

1枚/

¥3,000 税込¥3,300

約 0.36kg/枚

1 ケース入数:10 枚 品番: 041-0210

3 90cm

ヘッド部 90cm: 柄φ 25 × L1500mm

¥7,900 税込¥8,690

約 1.84kg/本 1 ケース入数:10本 品番 041-0220

The same of the

3 90cm

④ 90cm スペア

ヘッド部 90cm用: 特紡糸

¥3,900 税込¥4,290 1枚/ 約 0.56kg/枚

weens a million and a second

1 ケース入数:10 枚 品番: 041-0230



- アルミ製により軽量化されたT型モップです。
- ヘッド部分が 1M ある幅広タイプですので広いスペースでの効果的な清掃が可能です。
- ヘッド部とモップ糸はマジックテープで固定されていますので取り外しも簡単です。

出荷日目安※A 約2~3日

バラ出荷可能













無鉛化対策品

●材質:柄・ヘッド/アルミニウム,糸/ループ状不織糸・特紡糸,他



⑤本体

ヘッド部 1m:柄φ 25×L1300mm ¥**19,500** 税込¥21,450

約 1.8kg/本 1 ケース入数:6本



品番:041-0300

⑥スペア

ヘッド部 1m 用:特紡糸

¥**3,600** 税込¥3,960

約 0.42kg/枚

1 ケース入数: 12 枚 品番:041-0310



製品詳細

モップ掛台 スチール製

モップ掛台

■ 柄にフックや引っ掛けひもがなくても柄自身の重さによって固定が可能なモップ掛台です。

■受け皿付きですのでモップ保管時に床にゴミが落ちません。

出荷日目安※A 約2~3日













可能数:10本

屋内用

お客様組立品

スチール製

無鉛化対策品 キャスター付き

材質:スチール,他



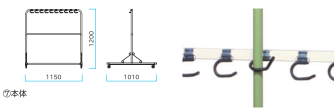
⑦品番:070-0100 (モップ別途)

⑦本体 カラー:アイボリー

W1150 × D1010 × H1200mm

1台/ ¥ 112,500 税込¥123,750 約 18.4kg/台

1 ケース入数:1台



モップにフック穴がなくても最大10本固定が 可能です。※モップは付属しておりません。



ドレッシングオイル

- 床面塗装の上に保護層を作り、光沢とメンテナンス性を向上させる保護剤です。
- ■レギュラータイプは体育館等の床の滑りを抑制します。
- ■ノンスリップタイプはより滑り止めを向上したい場合にお勧めします。

出荷日目安※A 約3~4日









●材質:脂肪族炭化水素,合成レジン,他



⑧品番:080-9314

⑧レギュラータイプ

通常使用向け:18L

1缶/ *¥**30,000** 税込¥33,000 約16kg/缶

1 ケース入数:1缶



9品番:080-9322

⑨ノンスリップタイプ

ノンスリップ強化:18L

1 缶/ ・¥ 32,000 税込¥35,200 約16kg/缶 1 ケース入数:1缶

使用方法

- ●原液使用。
- モップ1本当たりコップ1杯(約200~300cc)程度。 標準規模の体育館(700㎡)で約 15 回分(18L)。

2. 使用方法

- ●はじめに粗いゴミや土砂等を除去します。
- ■液剤を小分けにして容器に入れ、体育館モップ等に均一に含ませます。
- カスレ等が無いように丁寧に塗り広げるように塗布します。
- 塗布後は風通しを良くし、乾燥時間を充分とって乾かします。目安として夏場は約1時間、冬季 は約2時間程度乾燥時間を要します。
- クスミや見た目の光沢がなくなって来た場合は再度液剤を使い清掃作業をおこなってください。 目安としては週1回程度の作業をお勧めします。
- 使用したモップや資器材等は、作業終了後、清潔な状態で保管してください。モップは頻繁に洗 う必要はありませんが、汚れてくれば効果が薄れますので、目安として月1回程度、中性洗剤で 洗って陰干しをしてください。
- ●上記の使用量や作業手順等は、あくまでも標準使用ですので床材の状態や作業環境により、多少 異なります。

