

# 現場の要望で出来た



# MATSUNAGA

## ウイルス・感染症対策車椅子

～車椅子業界初～

アルコール・次亜塩素酸ナトリウムで

清拭できるシートを装備した車椅子



**AR-201B HB-AB** 標準価格 ¥104,000円 (非課税)

単位mm\*kg

型式	前座高	シート幅	シート奥行	後座高	アームサポート高	バックサポート高	フット長	全高	全長	全幅	重量
AR-201B HB-AB	430	400	400	400	250	420	360～	900	1,015	670	15.8

シート生地は一般社団法人繊維評価技術協議会のSEKマーク認証基準に適合し、**制菌加工(赤ラベル)**、**制菌加工(橙ラベル)**の認証番号を取得した素材です。

※ 抗菌剤は、IDEATEX JAPAN株式会社の「コーキンマスター™」を使用しています。



制菌加工  
(特定用途)

(繊維上の細菌の増殖を抑制します)  
認証番号 050SB05  
一般社団法人繊維評価技術協議会  
別名:有機(イミダゾール系)・無機(銀系・銅系)複合体  
コーキンマスター™



制菌加工  
(一般用途)

(繊維上の細菌の増殖を抑制します)  
認証番号 050D12  
一般社団法人繊維評価技術協議会  
別名:有機(イミダゾール系)・無機(銀系・銅系)複合体  
コーキンマスター™

## スタンダード型車椅子



AR-101 HB-AB  
標準価格 ¥86,000円 (非課税)

## 上下・背上げ式軽量ストレッチャー (四輪ダブルロック式)



AL-UD-2-AB  
標準価格 ¥360,000円 (税別)

## 上下・背上げ式軽量ストレッチャー (トータルロック式)



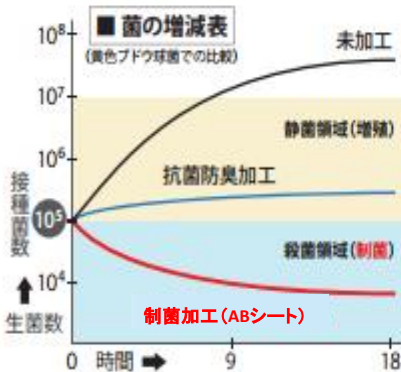
AL-TUD-2-AB  
標準価格 ¥447,600円 (税別)

単位mm・kg

型式	前座高	シート幅	シート奥行	後座高	アームサポート高	バックサポート高	フット長	全高	全長	全幅	重量
AR-101 HB-AB	430	400	400	400	250	420	360~	890	1,015	645	14.4

型式	マット幅	マット長	マット高	全高	全長	全幅	重量
AL-UD-2-AB	500	1,790	50	565~945	1,900	590	41.2
AL-TUD-2-AB	500	1,760	50	565~945	1,900	590	43.8

## 制菌加工と抗菌防臭加工の違い



有効菌数	<b>300種以上</b> 広範囲の細菌やカビ、 藻に効果があります
水溶性性	不溶~難溶
耐熱性	220℃

※ 有効菌数はIDEATEX JAPANの調べ  
※ 生後24ヶ月未満の乳幼児製品は除く

## 制菌加工 VS 抗菌防臭加工

「制菌」とは  
繊維上の細菌の増殖を抑制すること

「抗菌」とは  
微生物の増殖を抑制すること

対象菌種が  
違います

黄色ブドウ球菌、肺炎の原因の肺炎  
かん菌、床ずれの原因の緑膿菌、  
膀胱炎の原因になる大腸菌、院内感  
染の原因のMRSAが試験対象菌です。

ニキビ等の原因となる黄色  
ブドウ球菌が試験対象菌で  
す。

菌の増殖の  
抑制効果が  
異なります

菌数は増加してはいけません。  
しかし、用途によっては同数は認可。

菌数が増加しても良いが、  
防臭効果を発揮する基準を  
クリアしなければならない。

制菌性能の  
耐久性

特定用途は、洗濯温度80℃で5回の  
工業洗濯に耐える耐久性が必要。

洗濯温度40℃で、5回の  
家庭洗濯耐久性が必要。

安全性

安全性に優れた抗菌剤を使用し  
ています。  
ノンホルマリンで人に優しい。

基本はノンホルマリン。



## 全く新しいタイプの除菌消臭スプレー！

A2Careスプレー 希望小売価格 300ml/1,800円 (税抜)

A2Careは、99.99%の精製水でできた、新メカニズム水溶液(MA-T)で、ニオイの原因物質や菌に的を絞って無臭化に成功。  
衣類・家具や、赤ちゃんやペットのいるご家庭でも安心してお使いいただけます。  
A2Careは、多くの航空会社で採用され、飛行機やラウンジ内の清掃に使われ、誰もがみな気持ちよく利用できるよう、清潔感・安全性が求められる場所で、A2Careは充分な除菌効果・消臭効果を発揮しています。

【お問い合わせ先】



株式会社 松永製作所  
〒503-1272 岐阜県養老郡養老町大場484  
TEL 0584-35-1180(代) FAX 0584-35-1270  
URL http://www.matsunaga-w.co.jp