

■Platineカタログ 正誤表

※2015年11月25日現在

ページ	コード	商品名	規格	価格		その他		訂正日
				旧	新	誤	正	
vol.1-41	27075~ 27083	コレクションプレート	全規格			呼称:BR-50	呼称:BR-80	2012.11.8
vol.1-24	27044~ 27045	エアラボ	全規格				品質向上の為仕様変更 本体色、本体構造が一部変更になりました。 在庫なくなり次第順次切り替え。	2013.5.7
vol.1-25	27131	エコノマイクロチューブ	1.5ml			※γ線滅菌済	実際は未滅菌の為一文を削除	2013.5.24
vol.2-47	27213~ 27218	スタイリッシュスツール ハイタイプ (ちょい掛け)	全規格			■仕様内 5行目着座ブレーキキャスター:ナイロン 双輪(ねじ込み式)	■仕様内 5行目キャスター/ ハイタイプ:着座ブレーキキャスター 追記※脚置きリング付き仕様 ※背もたれ無し仕様 ※キャスター:着座ブレーキキャスター	2013.12.13
vol.2-47	27219~ 27224	スタイリッシュスツール ハイタイプ (背もたれ)	全規格			■仕様内 5行目着座ブレーキキャスター:ナイロン 双輪(ねじ込み式)	■仕様内 5行目キャスター/ ハイタイプ:着座ブレーキキャスター 追記※脚置きリング付き仕様 ※背もたれ付き仕様 ※キャスター:着座ブレーキキャスター	2013.12.13
vol.2-47	27225~ 27230	スタイリッシュスツール ミドルタイプ (背もたれ)	全規格			■特長内 4行目・キャスターには～できます。 ■仕様内 5行目着座ブレーキキャスター:ナイロン 双輪(ねじ込み式)	■特長内 4行目一文削除 ミドルタイプのキャスターはノーマルキャスターの為 ■仕様内 6行目キャスター/ミドルタイプ:ナイロン 双輪(ねじ込み式) 追記※脚置きリング付き仕様 ※背もたれ付き仕様 ※キャスター:着座ブレーキキャスター	2013.12.13
vol.2-47	27231~ 27234	導電スツール	全規格			■仕様内 ・背:ポリプロピレン+スチールクロムメッキ仕上 ・座:モールドウレタン+ポリプロピレン ・脚部:ポリプロピレン+スチール ・キャスター:ウレタン巻き双輪キャスター	■仕様内 ・背:スチールクロムメッキ仕上 ・座:ウレタン+スチールクロムメッキ仕上 ・脚部:スチールクロムメッキ仕上 ・キャスター:導電ウレタン巻き双輪キャスター	2013.12.13
vol.2-16	27324	耐寒テープ	クリア			液体窒素(-196℃)OK	-80℃~95℃(目安)OK ○注意 へ追記 ・テレポ板に貼ったら 放置せず、手早く文字をはがしてください。 ・容器の種類や環境条件によっては 剥がれやすくなりますので、事前にテスト をしてご確認ください。・使用温度の目安 は-80℃~95℃です。液体窒素(- 196℃)に使用される場合は、ご使用に なる4~5時間前に貼ってください。	2014.02.07
vol.2-16	27330	耐寒ドットラベル	クリアイエロー			液体窒素(-196℃)OK	-80℃~95℃(目安)OK ○注意 へ追記 ・対象物や環境条件によっては剥がれ やすくなりますので、事前にテストをして ご確認ください。・使用温度の目安は- 80℃~95℃です。液体窒素(-196℃)に 使用される場合は、ご使用になる4~5 時間前に貼ってください。・テレポフィル ムは、シリコンで加工した剥離フィルムで す。表面を擦ると剥離性が低下するの でご注意ください。(埃を取り除く際は、 水で軽く流した後乾かしてください。)	2014.02.07
vol.3-49	P28474	クリーンベンチ用保護ラック	CB-R			価格表下●1点目 ●材質…本体:SUS、取っ手:SUS、軸 棒:アクリル	価格表下●1点目 ●材質…本体:PVC、取っ手:SUS、軸 棒:アクリル	2015.11.25