

清潔感あふれるデザインに、
ポール式ならではの
自在性をプラス。

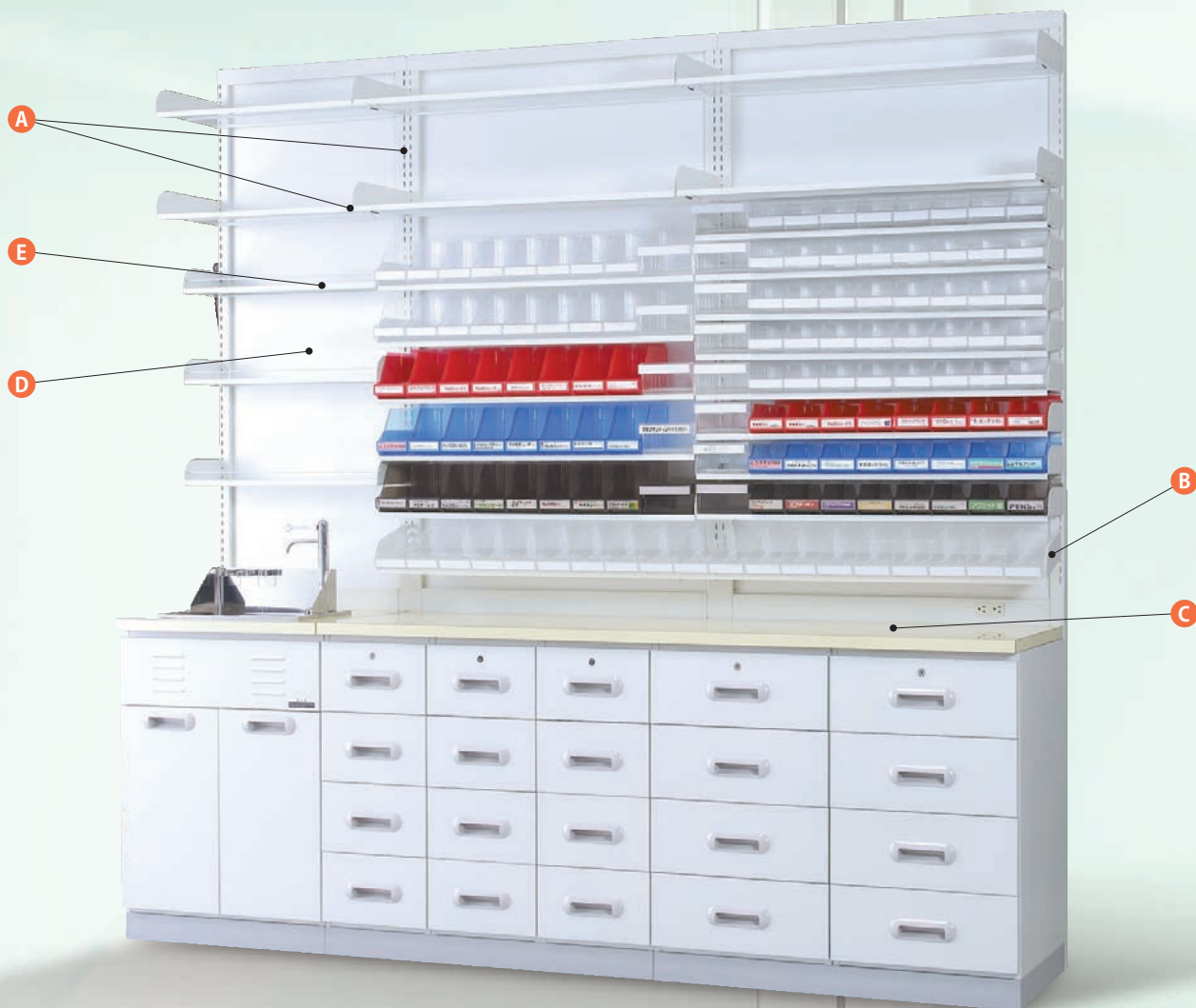
UNI-ACE ver.DS MIXING TABLE

ポール式調剤台 ユニエース バージョンDS



- ユニエース
- バージョンDS
- ポール式調剤台
-
-

棚位置が自在なポール式だから
 移りゆく採用薬の収納条件に
 常にアジャスト可能です！



多くの調剤現場で支持されてきたユニエースだからこそ、
 集まった『声』から次の進化へのステージが明確になりました。
 業務スペースをより有効に使う為に、効率的な使いやすさを追求して、
 ポール式調剤台 ユニエースver.DS。
 ポール式だからできる、フレキシブルな対応力と
 優れたコストパフォーマンスでお届けします。

Performance



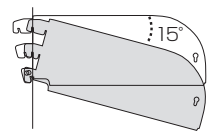
A ポール式なので棚板位置をフリーに設置

25mmピッチで棚が設置可能で、使用するケース、薬品の高さに合わせて自在に棚位置を変えることができます。上部に奥行き300mmの棚板(オプション)を設置すれば在庫薬もたっぷり収納できます。



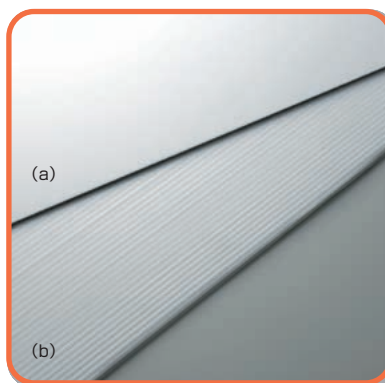
B 可変棚板

棚板は水平と傾斜15°の2通りの設置が可能で、最下段のカセットも奥まで取り出しやすくなりました。



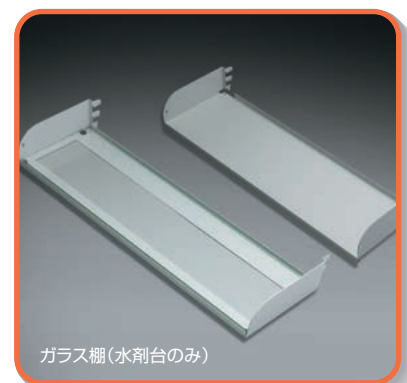
C 天板の奥行きアップ

ポール式なので、棚の高さを調節することで、天板を奥まで有効に使うことができ、作業スペースが格段に広くなりました。



D 背面板

背面は清涼感あふれるホワイトのアルポリック(a)と透明感のあるダンブラ(b)から選択できます。

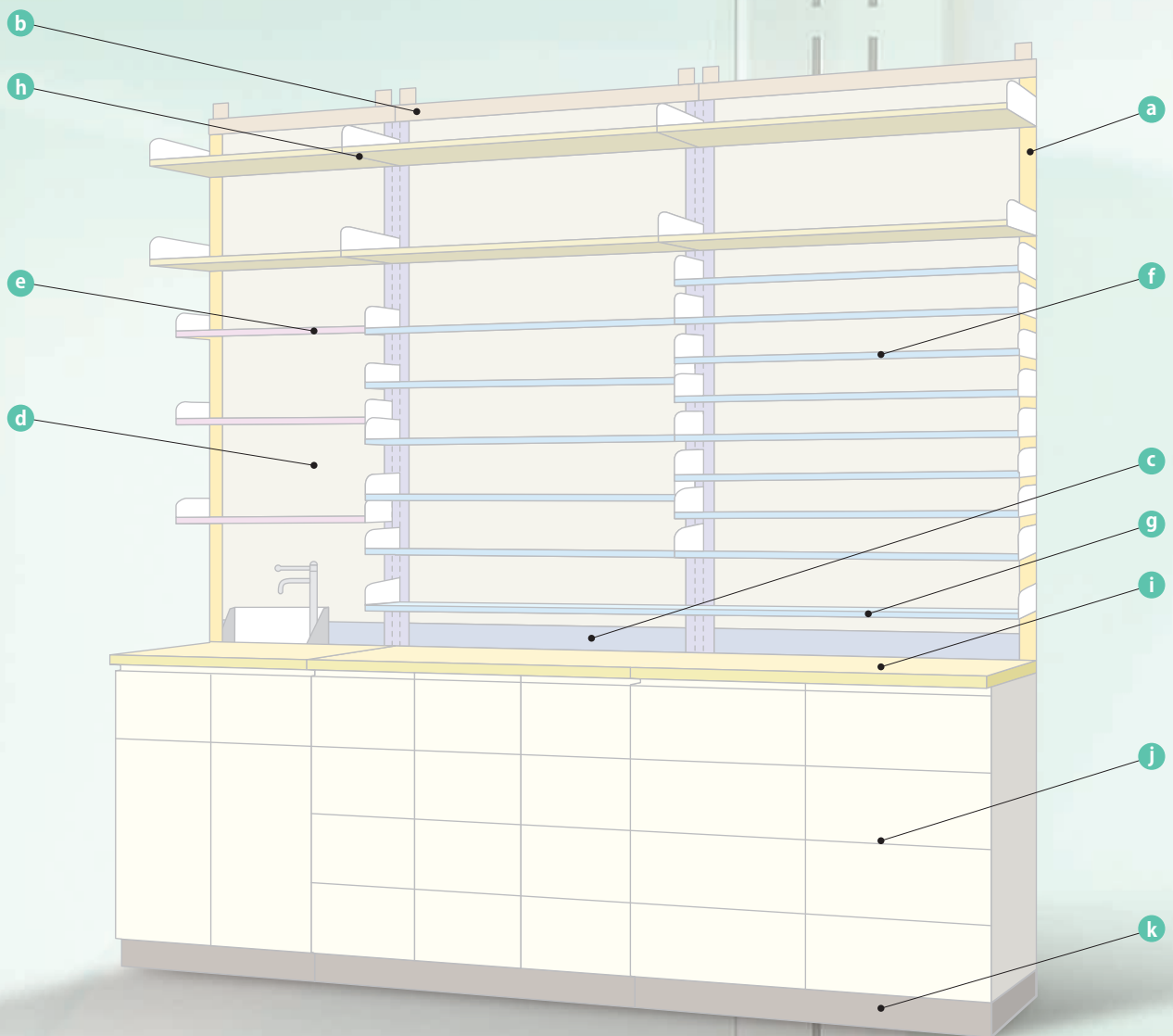


E 標準棚板(D175)

通常の薬ストックゾーンとトレーに分ける前の在庫用など、使用用途によりフリーに使い分けることができます。また、水剤用は薬瓶の高さに合わせて任意に変更できるガラス棚です。

- ユニエース
- バージョンDS
- ポール式調剤台
-
-
-

ポール式だから
実現できたシンプル構造のメリットが
ここにあります。



組み合わせ例(W2400×D500×H2360 セット例)

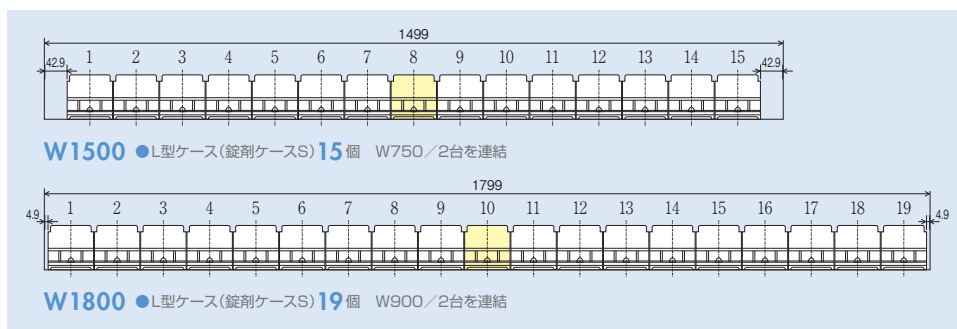
a サイド棚受柱	3set	g 連結用棚板	W1800用×1
b 上部連結金具(固定金具付) [※]	W600×1、W900×2	h OP棚板(D300)	W600×2、W900×4
c 中間連結金具	W600×1、W900×2	i 天板	W600(水剤専用)×1、W1800×1
d 背面板(アルポリック)	W600×1、W900×2	j 架台	DSJ×1、DSB(4)×3、DSH(4)×2
e 棚板・ガラス板	W600×3	k ベース	W600(水剤専用)×1、W900×2
f 棚板(D175)	W900×5、W900×8		

※安全性確保の為、原則として壁に金具で固定となります。

ケース配列(連結棚板仕様)

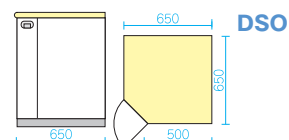
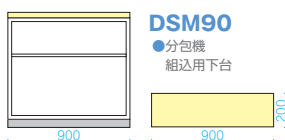
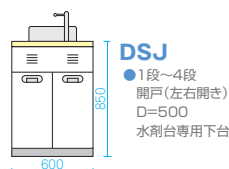
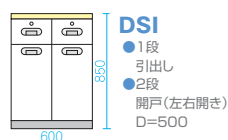
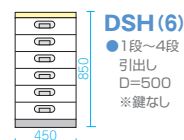
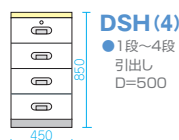
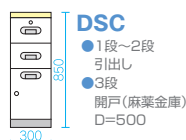
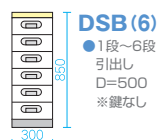
ポール式なので、棚幅いっぱいまでケース配置が可能です。

750mmワイド、900mmワイドを2台並べた場合、1500mmワイド、1800mmワイドの連結棚板を使用する事で、それぞれプラス1ケース多く配列できます。(当社比)



選べる下台10種

水剤台下台(DSJ)、引出しタイプの下台(DSB、DSH)など10種類をラインナップ。内容物に合わせて自由に組み合わせることができます。



上部連結金具(固定金具付)

サイド棚受柱を結ぶ金具で、振動からの転倒を防ぐため、壁付用の固定金具が標準装備され安全性を向上させております。



引き出し内部 + 鍵

引き出し内部は横仕切が50mmピッチで変更可能。箱の大きさに合わせて容易に組み替えます。



麻薬金庫(DSC)

調剤台内部にダイヤルと鍵の2重ロックで麻薬および、向精神薬の保管庫としてお使いいただけます。



分包機組込用下台(DSM60/DSM90)

調剤台に自動散薬分包機が組み込みでき、効率的な調剤動線を作ることが可能です。(写真はDSM90)
※分包機組込用下台単独での設置は不可となります。

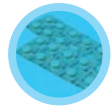


コーナー台(DSO)

L字型に設置した場合にコーナーを有効に活用できます。台に扉を付け、デッドスペースである中も有効的に使用できます。

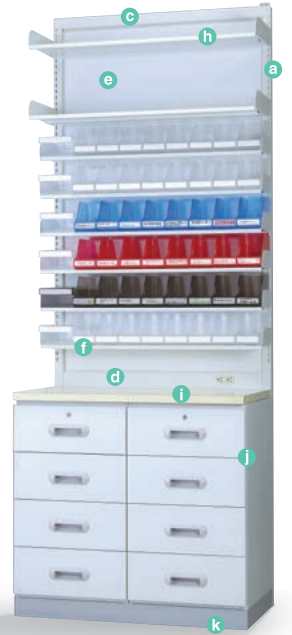
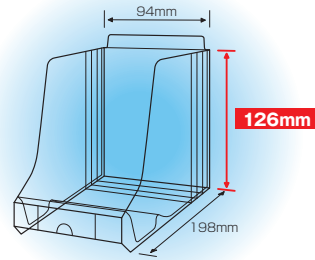
DSL SERIES

錠剤台



Tablets

Lサイズ錠剤ケースにより
錠剤収納力抜群の
DSLシリーズ。



組み合わせ

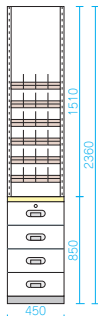
- a サイド棚受柱: 1set
 - c 上部連結金具(固定金具付): W900
 - d 中間連結金具(コンセント仕様): W900
 - e 背面板(アルポリック): W900
 - f 棚板: W900×6
 - h OP棚板(D300): W900×2
 - i 天板: W900
 - j 架台: DSH(4)×2
 - k ベース: W900
- ※錠剤L型ケース48個+アンプルM型ケース6個

※写真の商品は、上段/DSL90、下段/DSH(4)2の組み合わせ例です。

450

セット例

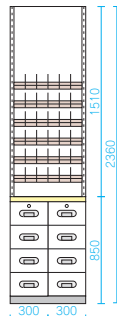
DSL45-DSH(4)
●錠剤ケース(L)24
D=500



600

セット例

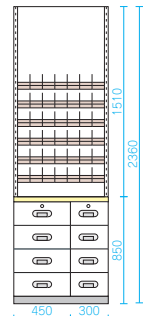
DSL60-DSB(4)2
●錠剤ケース(L)36
D=500



750

セット例

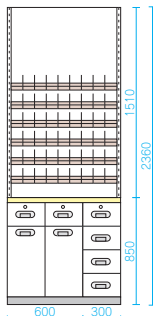
DSL75-DSH(4)B(4)
●錠剤ケース(L)42
D=500



900

セット例

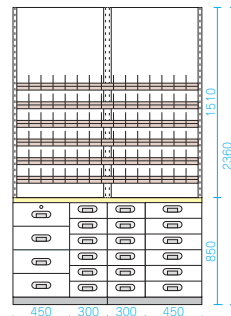
DSL90-DSIB(4)
●錠剤ケース(L)54
D=500



1500

セット例

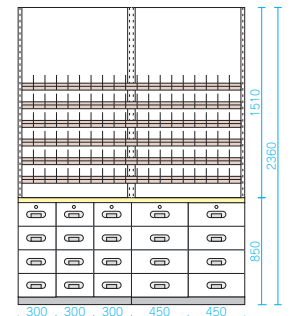
DSL150-DSH(4)B(6)2H(6)
●錠剤ケース(L)90
連結棚板仕様
D=500



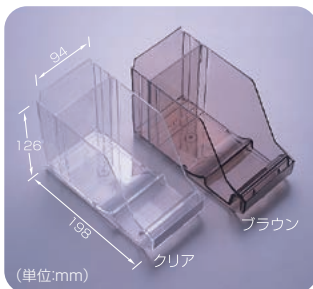
1800

セット例

DSL180-DSB(4)3H(4)2
●錠剤ケース(L)114
連結棚板仕様
D=500

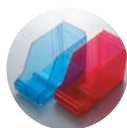


Point



使い易さ重視の錠剤ケース(Lサイズ)

標準色のクリア(透明タイプ)の他に、薬剤の性質や種類にあわせて選べるよう、ブラウン(遮光タイプ)、劇薬等の判別が容易なブルー、レッドをご用意しました。

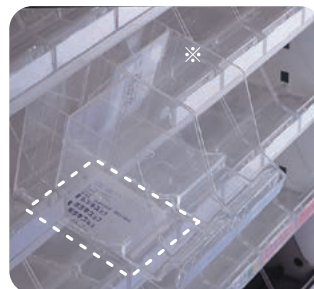


(ブルー・レッド)



取出し易さも調整可能

錠剤のサイズに合わせて仕切り板の調節ができるストッパー機能付きですので、PTPシートの高さサイズによって合わせられます。



添付文書も共通管理

薬品の説明書ポケットもケースの座部に設けてあり、常に錠剤現物とともに管理することができるので見たい時に閲覧できます。
※仕切り板を利用して、ケース奥にも収納可。



薬品ケースを自在に配置

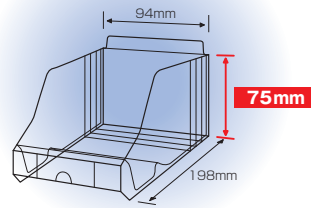
上部ユニットは、棚板位置を調整することで、錠剤ケースの大小や軟膏ケースも1ユニットに組合せて収納できます。余剰ケースも生じません。

DSS SERIES

錠剤台



Sサイズ錠剤ケースにより
多品種錠剤対応の
DSSシリーズ。



組み合わせ

- a サイド棚受柱 : 1set
 - c 上部連結金具(固定金具付): W900
 - d 中間連結金具(コンセント仕様): W900
 - e 背面板(アルボリック): W900
 - f 棚板 : W900×9
 - h OP棚板(D300): W900×2
 - i 天板 : W900
 - j 架台 : DSH(4)×2
 - k ベース : W900
- ※錠剤S型ケース72個+アンプルM型ケース9個

※写真の商品は、上段/DSS90、下段/DSH(4)2の組み合わせ例です。

450

セット例
DSS45-DSH(4)
●錠剤ケース(S)36
D=500

600

セット例
DSS60-DSB(4)2
●錠剤ケース(S)54
D=500

750

セット例
DSS75-DSH(4)B(4)
●錠剤ケース(S)63
D=500

900

セット例
DSS90-DSB(4)3
●錠剤ケース(S)81
D=500

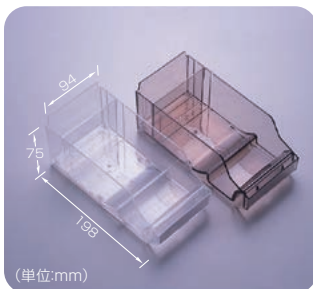
1500

セット例
DSS150-DSH(4)B(4)B(6)H(6)
●錠剤ケース(S)135
連結棚板仕様
D=500

1800

セット例
DSS180-DSB(4)3H(4)2
●錠剤ケース(S)171
連結棚板仕様
D=500

Point

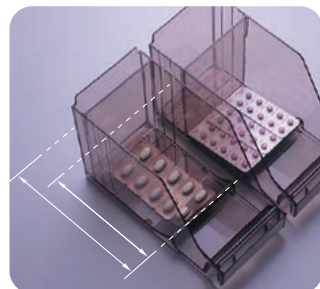


多品種少量対応の錠剤ケース(Sサイズ)

薬剤の性質にあわせて選べるよう、遮光タイプから透明タイプまで、幅広いバリエーションを揃えました。

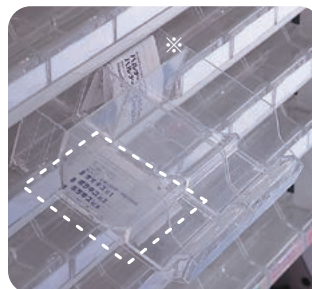


(ブルー・レッド)



取出し易さも調整可能

錠剤のサイズに合わせて仕切り板の調節ができるストッパー機能付きですので、PTPシートの長さサイズによって合わせられます。



添付文書も共通管理

薬品の説明書ポケットもケースの座部に設けてあり、常に錠剤現物とともに管理することができるので見たい時に閲覧できます。
※仕切り板を利用して、ケース奥にも収納可。



Free Mix

薬品ケースを自在に配置

上部ユニットは、棚板位置を調整することで、錠剤ケースの大小や軟膏ケースも1ユニットに組合せて収納できます。余剰ケースも生じません。

※単位はmm。 ※イラストは組み合わせ例です。イラスト以外のバリエーションにつきましては係のものにおたずねください。

DSB SERIES

アンブル・軟膏ケース台



Ampule & Ointment

アンブルや軟膏（外用薬）など
フレキシブルに
収納することができます。



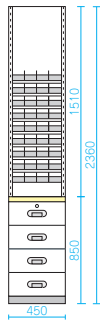
組み合わせ

- a サイド棚受柱：1set
- c 上部連結金具（固定金具付）：W900
- d 中間連結金具（コンセント仕様）：W900
- e 背面板（アルポリック）：W900
- f 棚板：W900×9
- h OP棚板（D300）：W900×2
- i 天板：W900
- j 架台：DSH(4)×2
- k ベース：W900
- ※ アンブルケースM型54個

※写真の商品は、上段/DSB90、下段/DSH(4)2の組み合わせ例です。

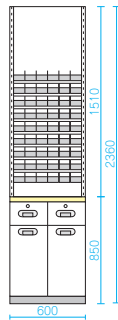
450

セット例
DSB45-DSH(4)
●アンブルケース(S)36
D=500



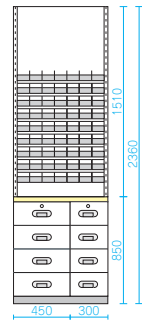
600

セット例
DSB60-DSI
●アンブルケース(S)54
D=500



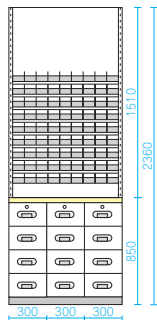
750

セット例
DSB75-DSH(4)B(4)
●アンブルケース(S)63
D=500



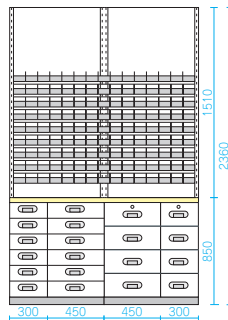
900

セット例
DSB90-DSB(4)3
●アンブルケース(S)81
D=500



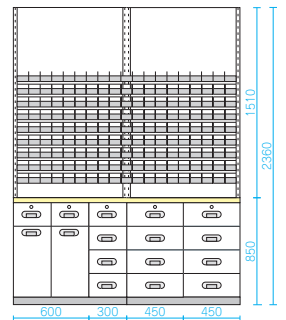
1500

セット例
DSB150-
DSB(6)H(6)B(4)H(4)
●アンブルケース(S)135
連結棚板仕様
D=500

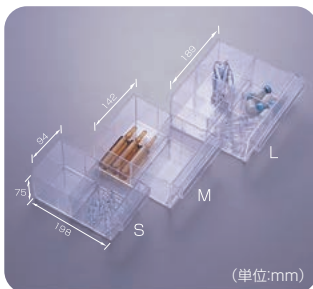


1800

セット例
DSB180-
DSIB(4)H(4)2
●アンブルケース(S)171
連結棚板仕様
D=500



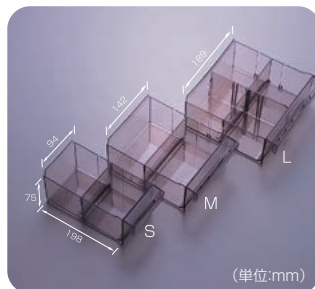
Point



収納物に合わせて仕切可能

アンブルケース（クリア）

アンブルや軟膏、外用剤などを、そのサイズ・形状に応じて中を仕切ることによって自在に使えます。



調光タイプもバリエーション

アンブルケース（ブラウン）

外光の透過を抑えた調光タイプのアンブルケースも、クリアタイプと同様のバリエーションが揃います。



Free Mix

薬品ケースを自在に配置

上部ユニットには、新たにMXというケース無しタイプのタイプをご用意。棚板位置を調整することで、錠剤ケースの大小や軟膏ケースも1ユニットに組合せて収納できます。余剰ケースも生じません。

DSW SERIES

水剤台



Liquid

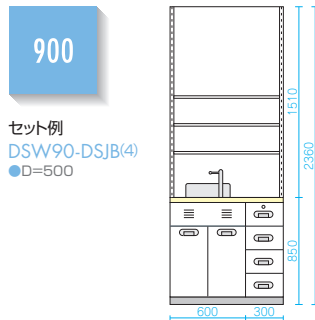
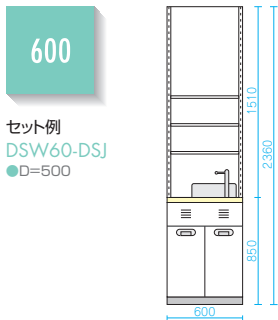
水剤ビンの高さに合わせて
自在に棚位置を
設定できます。



組み合わせ

- a サイド棚受柱: 1set
- b OP棚板(D300): W600×2
- c 上部連結金具(固定金具付): W600
- d 中間連結金具(コンセント仕様): W600
- e 背面板(アルポリック): W600
- f 棚板(ガラス仕様): W600×3
- g OP棚板(D300): W600×2
- h 天板(水剤): W600
- i 架台: DSJ
- j ベース(水剤専用): W600

※写真の商品は、上段/DSW60、下段/DSJの組み合わせ例です。



Point



水剤台

洗瓶装置、防水カバー、水切り板、メートルガラス掛標準装備しております。



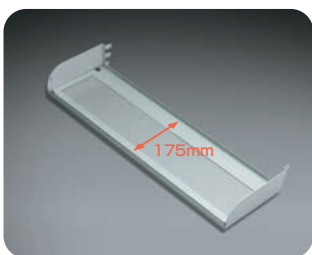
調節しやすい水栓

しっかりと握らなくても、自在に調整できる水栓を使用。調剤業務に支障を来すことはありません。



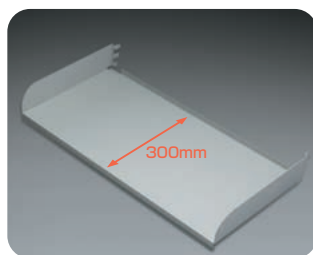
耐震バー(オプション)

振動時の薬瓶落下を未然に防止する、落下防止用ワイヤーをご用意しております。



ガラス棚板(D175)

水剤台はガラス棚板を標準装備。25mmピッチでガラス棚が設置可能で、薬瓶の高さに合わせて自在に棚位置を変えることができます。



棚板(D300)

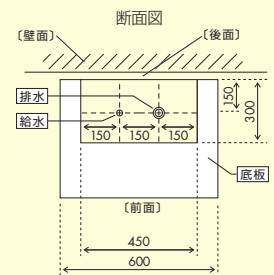
通常の薬ストックゾーンとトレイに分ける前の在庫用他、使用用途により自在に使い分けことができます。



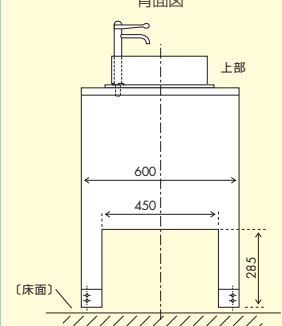
中間連結コンセント(オプション)

監査システムをはじめ、各種調剤機器の利用の際に活用できます。中間連結金具に内蔵されるため、見た目もすっきりします。

配管図(W600の場合)



背面図



DSP SERIES

散薬台



Powder

散薬ビンの高さに合わせて
自由に棚位置を
設定できます。



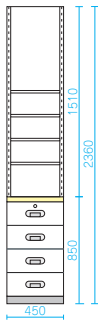
組み合わせ

- a サイド棚受柱 : 1set
- c 上部連結金具(固定金具付) : W900
- d 中間連結金具(コンセント仕様) : W900
- e 背面板(アルポリック) : W900
- f 棚板 : W900×4
- h OP棚板(D300) : W900×2
- i 天板 : W900
- j 架台 : DSH(4)×2
- k ベース : W900

※写真の商品は、上段/DSP90、下段/DSH(4)2の組み合わせ例です。

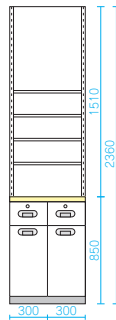
450

セット例
DSP45-DSH(4)
●D=500



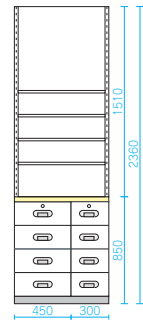
600

セット例
DSP60-DSI
●D=500



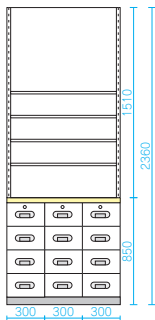
750

セット例
DSP75-DSH(4)B(4)
●D=500



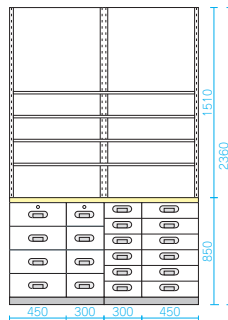
900

セット例
DSP90-DSB(4)3
●D=500



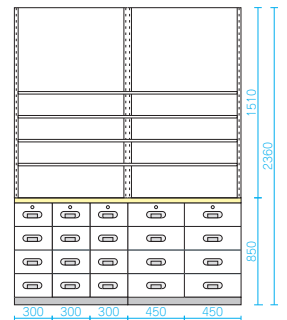
1500

セット例
DSP150-
DSH(4)B(4)B(6)H(6)
●連結棚板仕様
D=500

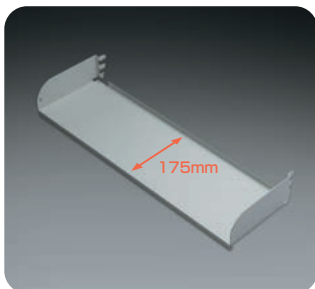


1800

セット例
DSP180-
DSB(4)3H(4)2
●連結棚板仕様
D=500

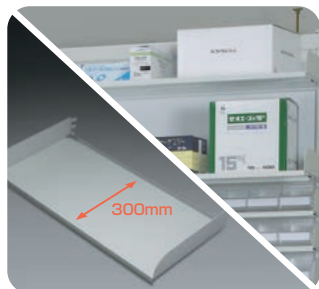


Point



棚板 (D175)

通常の薬ストックゾーンとトレーに分ける前の在庫用、使用用途によりフリーに使い分けることができます。



上部棚板D300 (オプション)

上部に奥行き300の棚板を設置すれば、在庫薬など、たっぷり収納できます。通常の薬ストックゾーンとトレーに分ける前の在庫用、使用用途により自由に使い分けることができます。



耐震バー (オプション)

振動時の薬瓶落下を未然に防止する、落下防止用ワイヤーをご用意しております。



中間連結コンセント (オプション)

監査システムをはじめ、各種調剤機器の利用の際に活用できます。中間連結金具に内蔵されるため、見た目もすっきりします。

コーナー台

L字型に設置する場合に
コーナーを有効に
活用できます。



※基本形



※錠剤ケースSサイズの
組み合わせ例です。



※錠剤ケースLサイズの
組み合わせ例です。
(カラーの錠剤ケースはオプション)

Point



コーナー台専用棚板

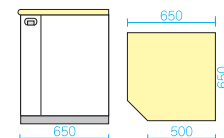
L字型に設置できるコーナー台専用の棚板です。デッドスペースを作らず有効的に使用できます。
(棚板用間仕切りはオプション)



コーナー用調剤台

L字型に設置した場合にコーナーを有効に活用できます。台に扉を付け、デッドスペースである中も有効的に使用できます。

DSO



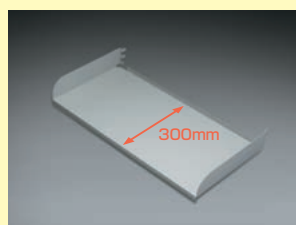
Option

Freeオプション



中間連結コンセント

監査システムをはじめ、各種調剤機器の利用の際に活用できます。中間連結金具に内蔵されるため、見た目すっきりします。



棚板 D 300

通常の薬ストックゾーンとトレイに分ける前の在庫用他、使用用途により自在に使い分けることができます。



棚板用間仕切り

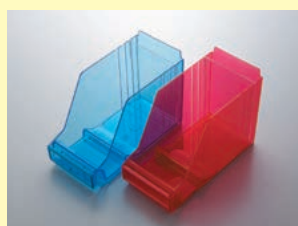
容易に取り付け可能で、自在に位置を変更でき、ストック薬剤を安全に保管できます。



LED灯ユニット

スリム型で見た目にもスッキリ手元を明るく照らし作業を行い易くします。LEDで消費電力も少なく、エコにも貢献!

Safetyオプション



錠剤ケース (ブルー・レッド)

薬品の識別性をアップさせるブルー色とレッド色のケースです。注意を促す薬品など調剤過誤の防止に簡単・お手軽ツールとしてご利用いただけます。



麻薬金庫

調剤台内部に固定できるように取付穴があり、2重ロックで麻薬および、向精神薬の保管庫としてお使いいただけます。



耐震金具

地震転倒防止金具。振動時に棚の転倒を防止。設置店舗の状況により、天井付け(天井高2,440mmまで)タイプをご用意しております。



耐震バー

落下防止ワイヤー。振動時の薬瓶落下を未然に防止する、落下防止用ワイヤーをご用意しております。



YUYAMAのSDGsへの取り組み
これまで、これからも。

私たちYUYAMAは、SDGs達成に向け、
持続可能な社会実現を目指し、これからも
活動を続けていきます。

SDGs…持続可能な開発目標 (Sustainable Development Goals)。2015年9月の国連サミットにおいて採択された、2030年までに地球規模で解決すべき国際目標。17のゴール・169のターゲットから構成されています。

Your Partner in Medication



製造元 **湯山製薬所**

株式会社

発売元 **ユヤマ**

株式会社

大阪本社 | 〒561-0841 大阪府豊中市名神口1丁目4番30号
TEL.(06)6868-5155(代) FAX.(06)6868-5154(代)
東京本社 | 〒130-0012 東京都墨田区太平2丁目10番10号
TEL.(03)3829-9511(代) FAX.(03)5611-2011(代)

Medical Paradise! のアドレス www.yuyama.co.jp/ アクセスをお待ちしています。

カタログの掲載内容は2020年7月現在のものです。

製品の改良のため仕様・デザインを予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

ご購入に関するお問い合わせ・ご相談・お申し込みは下記へご一報ください。



(株)ユヤマは、2008年8月「保健医療福祉分野のプライバ(シーマーク)認定事業者となりました。『保健医療福祉分野のプライバ(シーマーク)』は、一般事業者では取り扱わない特定の機微な個人情報を中心として取り扱う保健・医療・福祉分野に関連する事業者が対象とされ、一般事業者のプライバ(シーマークとは特に区別されています。



(株)湯山製薬所は、2003年3月にISO9001(2000年版)を取得し、2010年10月にはISO9001(2008年版)を取得しました。品質保証のプロセス管理に加えて、顧客満足向上の追求を含めた認証です。

無償プレゼント実施中!

「開局でお手伝いできること」

「無菌製剤室を作ろう!」

