

TIP-ON BLUMOTION

チップオン・ブルモーションユニット
正しい製品選択のために

www.blum.com



Memo

i

インフォメーション



本紙に記載のアプリケーション例は、参考にすぎません。引出システム、レール長さ、前板の高さ、使用する素材、収納されるアイテムなどによって総重量は異なり、条件が変わります。



製品コンフィギュレーターを使えば、最適な TIP-ON BLUMOTION ユニットがどれかを、簡単に割り出すことができます。引出を選択し、収納アイテムの例とリンクさせてください。



➤ [www.blum.com/
configurator](http://www.blum.com/configurator)

➤ TIP-ON BLUMOTION に関する詳細情報は、www.blum.com/tiponblumotion をご覧ください。



適切な TIP-ON BLUMOTION ユニットの選択

ブルム社は引出の重量とレール長さに合わせて、TIP-ON BLUMOTION ユニットをご用意しております。これらは、前板と収納物を含む、引出の総重量が基準になります。

最適な開閉機能を得るためには、推奨される TIP-ON BLUMOTION ユニットを使用することが大切です。

アプリケーション例をもとに、収納物を入れた状態の引出が平均でどれくらいの重さになるかのガイドラインをご紹介します。最適な TIP-ON BLUMOTION ユニットを選択するためには、カタログ記載の推奨荷重範囲とともに本紙に記載のアプリケーション例を比較されるか、または当社の製品コンフィギュレーターを使用されることをお勧めします。

TIP-ON BLUMOTION
チップオン・ブルモーシ
ョンユニット



製品選択の参考 アプリケーション例

カトラリー



KB 600, NL 500

11 kg

引出の自重 (収納物がない場合)

5.6 kg

キッチン小物



KB 600, NL 500

9 kg

引出の自重 (収納物がない場合)

5.6 kg

調理道具



KB 600, NL 500

11 kg

引出の自重 (収納物がない場合)

5.6 kg

調理道具



KB 600, NL 500

9 kg

引出の自重 (収納物がない場合)

5.6 kg

缶詰および保存用ガラス容器入り食品



KB 600, NL 500

21 kg

引出の自重 (収納物がない場合)

7.7 kg

朝食用グッズ



KB 600, NL 500

20 kg

引出の自重 (収納物がない場合)

7.7 kg

パスタ、麺類とお米



KB 600, NL 500

23 kg

引出の自重 (収納物がない場合)

7.7 kg

KB = キャビネット幅

保存用飲料



KB 600, NL 500

35 kg

引出の自重 (収納物がない場合)

9.5 kg

NL = レール長さ

お皿



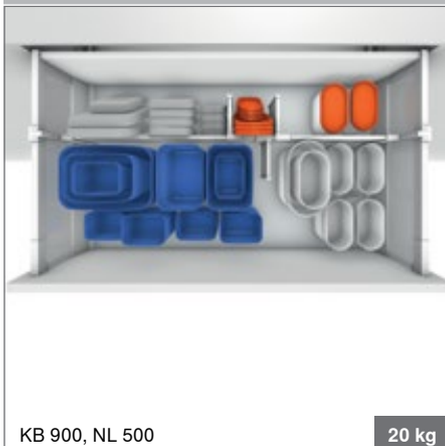
KB 900, NL 500

40 kg

引出の自重 (収納物がない場合)

11 kg

タッパー容器



KB 900, NL 500 20 kg

引出の自重 (収納物がない場合) 11 kg

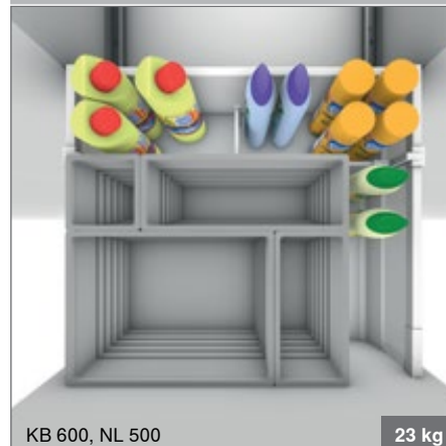
特殊な食器



KB 600, NL 500 20 kg

引出の自重 (収納物がない場合) 7.7 kg

ダストボックスおよび清掃用具



KB 600, NL 500 23 kg

引出の自重 (収納物がない場合) 9.5 kg

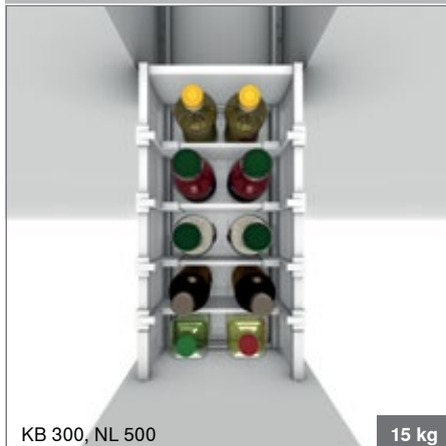
スパイス



KB 450, NL 500 14 kg

引出の自重 (収納物がない場合) 7.5 kg

調理油およびお酢



KB 300, NL 500 15 kg

引出の自重 (収納物がない場合) 5.9 kg

お酢、調理油、まな板



KB 450, NL 500 24 kg

引出の自重 (収納物がない場合) 10 kg

ボウルおよびざる類



KB 600, NL 500 21 kg

引出の自重 (収納物がない場合) 7.7 kg

KB = キャビネット幅

鍋およびフライパン



KB 900, NL 500 30 kg

引出の自重 (収納物がない場合) 11 kg

NL = レール長さ

i

インフォメーション

記載されている重量は、前板付き引出に、収納物を入れた状態と、引出の自重 (収納物がない場合) です。

記載されているアプリケーション例の重量の計算には、ブルムのボックスシステムを用いています。

TIP-ON BLUMOTION チップオン・ブルモーシ ョンユニット



推奨する引出の荷重範囲

LEGRABOX (レグラボックス)

TIP-ON BLUMOTION ユニットおよび TIP-ON BLUMOTION ラッチセット				最も優れた開閉動作が得られる荷重範囲*						
適用可能な仕様:				< 10 kg	20 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg	70 kg
レール長さ (NL)	ユニット	品番								
270-300 mm	S0	T60L704x		≤ 10						
	S1	T60L714x			> 10-20					
350-650 mm	L1**	T60L734x		≤ 20						
	L3	T60L754x				15-40				
	L5	T60L757x						35-70		

** L1 は耐荷重用レール (70kg) との組み合わせができません

TANDEMBOX (タンデムボックス)

TIP-ON BLUMOTION ユニットおよび TIP-ON BLUMOTION ラッチセット				最も優れた開閉動作が得られる荷重範囲*						
適用可能な仕様:				< 10 kg	20 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg	65 kg
レール長さ (NL)	ユニット	品番								
270-300 mm	S0	T60B303x		≤ 10						
	S1	T60B313x			> 10-20					
350-650 mm	L1**	T60B333x		≤ 20						
	L3	T60B353x				15-40				
	L5	T60B356x						35-65		

** L1 は耐荷重用レール (50kgおよび65kg) との組み合わせができません

MOVENTO (モベントレール)

TIP-ON BLUMOTION ユニットおよび TIP-ON BLUMOTION ラッチセット				最も優れた開閉動作が得られる荷重範囲*					
適用可能な仕様:				< 10 kg	20 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg
レール長さ (NL)	ユニット	品番							
270-320 mm	S0	T60L704x		≤ 10					
	S1	T60L714x			> 10-20				
350-750 mm	L1**	T60L734x		≤ 20					
	L3	T60L754x				15-40			
	L5	T60L757x						35-60	

** L1 は耐荷重用レール (60 kg) との組み合わせができません

* 記載の重量は、前板付き引出の、収納物のある状態です。

最適な機能を発揮し、TIP-ON BLUMOTION の作動反応エリアを広げるためには、シンクロ機構を取り付けます。



インフォメーション

引出の総重量が、二種類の TIP-ON BLUMOTION ユニットの荷重範囲内にある場合、どのモーションに重点を置くかを決定する必要があります。大きな力を使わずに引出を閉じることができるようにするためには、力の弱い方の TIP-ON BLUMOTION ユニットをおすすめします。引出の開く距離を長くしたい場合は、力の強い方の TIP-ON BLUMOTION ユニットをおすすめします。