

アールデコ調のスタイリッシュなフォルム。
棚や洗面カウンターの設置に。

KGY工業 カウンターブラケット

(単位: mm)

商品コード	色	サイズ(W×H)	A	B	安全荷重(kgf/本)	価格
385-0121	アイボリー	125×250	15.5	29.4	120	1本 3,150円(税抜き)
385-0124		150×300	18	34.4	110	1本 3,350円(税抜き)
385-0120		200×250	15.5	31.5	110	1本 3,780円(税抜き)
385-0123		250×300	18	36.5	115	1本 4,580円(税抜き)
385-0126		300×350	20.5	41.5	130	1本 5,250円(税抜き)
385-0129	ブラック	350×400	23	46.5	140	1本 6,250円(税抜き)
385-0140		200×250	15.5	31.5	110	1本 3,780円(税抜き)
385-0143		250×300	18	36.5	115	1本 4,580円(税抜き)
385-0146		300×350	20.5	41.5	130	1本 5,250円(税抜き)
385-0149		350×400	23	46.5	140	1本 6,250円(税抜き)

●材質:鉄 ●仕上げ:粉体焼付塗装 ●ねじ付:◎丸頭メッキ木ねじ4.5×25、4.5×32各4本。サイズ125×250・150×300は各3本。
※安全荷重は取付下地に十分な強度がある場所での使用を前提としております。

最新情報は
こちらから



収納・内装

システム収納

棚板

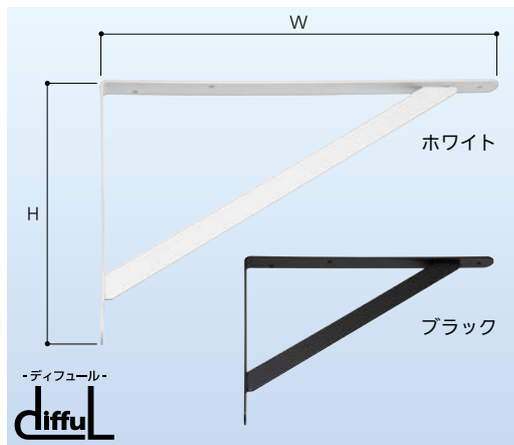
棚受

壁面収納

クローゼット
収納

玄関収納

内装



洗面カウンターにも使用できる
重量用の棚受。

NEW



使用例:DFBK600-WT 3本



スガツネ工業 重量用棚受DFBK-E型

商品コード	色	品番	サイズ(W×H)	安全荷重(kgf/本)	価格
302-3800	ホワイト	DFBK-E300-WT	295×210	90	1本 1,500円(税抜き)
302-3802		DFBK-E400-WT	395×270		1本 2,000円(税抜き)
302-3804		DFBK-E500-WT	495×330	100	1本 2,650円(税抜き)
302-0380	DFBK-E600-WT	595×420	1本 3,650円(税抜き)		
302-3801	ブラック	DFBK-E300-BL	295×210	90	1本 1,500円(税抜き)
302-3803		DFBK-E400-BL	395×270		1本 2,000円(税抜き)
302-3805		DFBK-E500-BL	495×330	100	1本 2,650円(税抜き)
302-0390		DFBK-E600-BL	595×420		1本 3,650円(税抜き)

●材質:鋼 ●仕上げ:粉体塗装 ●付属品:十字穴付トラスタッピンねじ300/5×20(3本)、5×35(3本)、400・500・600/5×20(3本)、5×35(5本) ●厚み4mm、巾30mm

パリアフリー

金物

収納・内装

建築資材

水まわり

防犯

耐震・防災

ペット用品

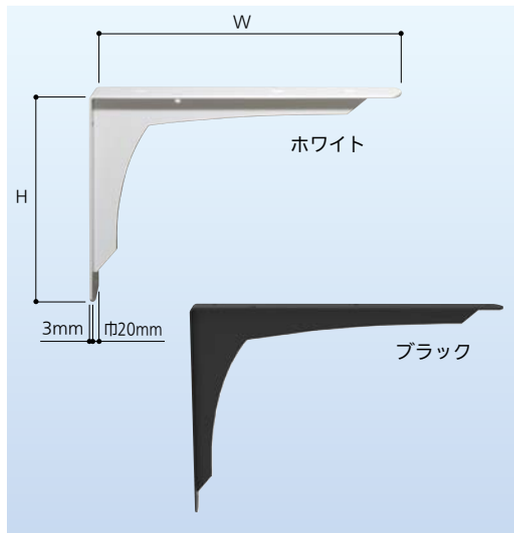
接着・テープ・
清掃・補修

道具・工具

お役立ち
コーナー

豆知識

ご利用方法



補強の出っ張りが少ないスマートなデザイン。

- キッチンカウンター、洗面カウンター、棚受、陳列棚などに。
- 設置場所にすっきり収まり、車イスの方でも足がぶつかりにくいデザインです。

サヌキ REカウンターブラケット

(単位: mm)

商品コード	色	サイズ(W×H)	A	B	安全耐荷重/本	価格
119-0401	ホワイト	290×210	53	34	100kg	1本 オープン価格
119-0402		340×245	62	40		1本 オープン価格
119-0403		390×280	71	44		1本 オープン価格
119-0404		490×350	84	64		1本 オープン価格
119-0411	ブラック	290×210	53	34		1本 オープン価格
119-0412		340×245	62	40		1本 オープン価格
119-0413		390×280	71	44		1本 オープン価格
119-0414		490×350	84	64		1本 オープン価格

●材質:鉄 ●仕上げ:ホワイト/粉体塗装(艶有り)、ブラック/粉体塗装仕上げ(艶無し)
●ねじ付:壁側/鉄ナベタッピンねじ5×45(頭部塗装:製品と同等色)、天板側/鉄ナベタッピンねじ5×16(頭部塗装:製品と同等色)
※安全耐荷重の値はブラケット本体のみの値です。