

	名称	品番	数量	仕様
1	乾太くん本体 / 3kgタイプ	RDT-31S	1	別途手配
2	排湿管セット / 100 (排湿管セット / 80)	DPS-100A (DPS-80A)	1	別途手配
3	カウンター / 3kg用 / 見切りあり	AQKC-N0770#-D650-R01	1	
4	ユニット本体	AQKB-KNNF0750-H-TN	1	
5	フィルター	AQKP-FDH1050	1	

ガス栓について

ガス栓位置は、洗濯機用水栓、洗濯機用電源コンセント (H = 1100mm程度) に高さを合わせて収納ユニットや洗濯機の開閉に支障のない位置に設置してください。

排湿筒について

排湿の為にダクト工事が必要です。

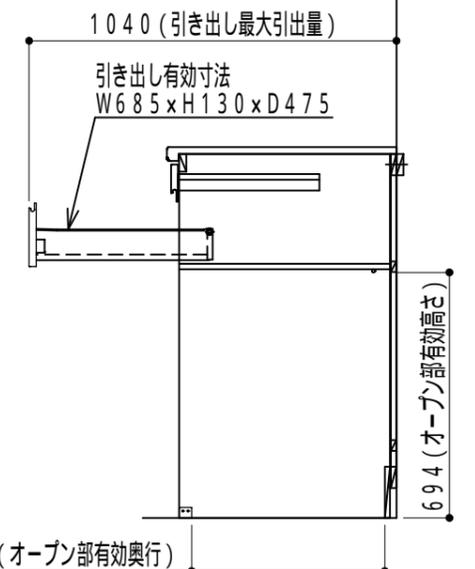
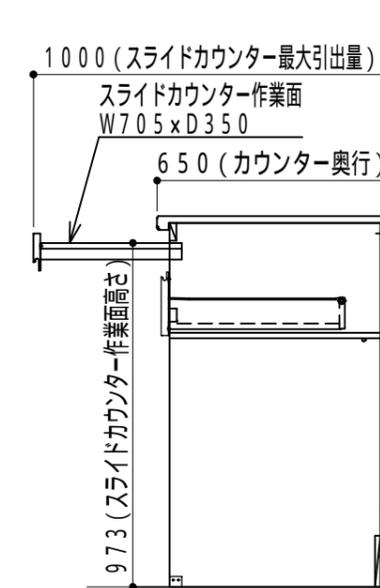
電源コンセントおよびアース線について

乾太くん本体に付属の電源コード (2m) の届く範囲に電源コンセントが必要です。

乾太くん前扉の右開き / 左開きについて

壁際に設置する場合、乾太くん前扉の開き方向は「壁と反対側」をおすすめします。開き方向を壁側にすると、前扉を全開した時に、前扉と壁が接触する場合があります。開き方向を壁側にされる場合は、前扉や壁が傷つかないようにクリアバンポンなど (現場手配) にてご対応ください。

スライドカウンターと引き出しの有効寸法



耐荷重について

カウンターの耐荷重は60kgです。
スライドカウンターの耐荷重は15kgです。
引き出しの耐荷重は15kgです。

()内の数字は、排湿管セット「DPS-80A」を使用した時の寸法です。
< >内の数字は、乾太くん本体の取付位置を前側に設定した時の寸法です。

特記・本図は収納ユニットの右側にフィルターを取り付けた場合を示します。
・収納ユニット・カウンター・フィルターに左右仕様はございません。

EIDAI 永大産業株式会社

名称 乾太くん専用収納ユニット

図名 乾太くん専用収納ユニットプラン図

縮尺 1/20

作成 \$年 \$月 \$日 投影法

3kgタイプ見切り有 (右)

検印

製図 \$作成者

訂正

図番 \$ファイル名