

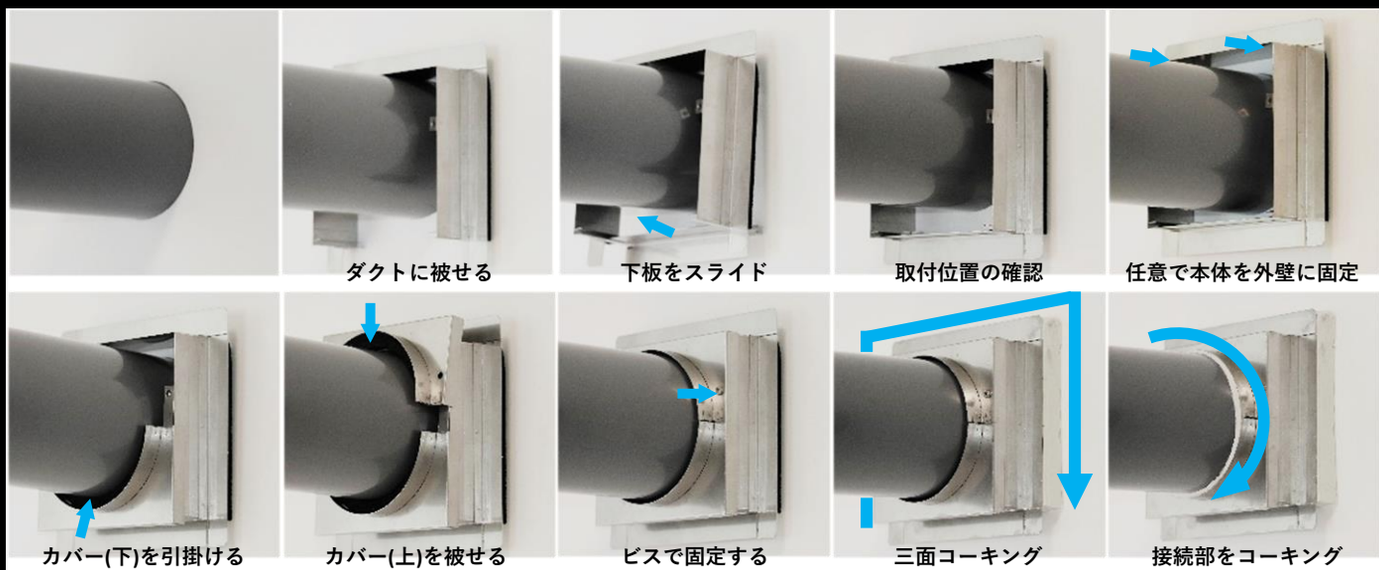
配管貫通部の劣化・浸水防止 大佐の防水カバー

DS-KVU

特許出願中



- ・ 紫外線等によるコーキングの劣化を軽減
- ・ 取り付け簡単・既存の配管に後付可能
- ・ 規格品で打ち合わせ時間短縮
- ・ サンドイッチパネル等の薄板の防水に



総販売元



株式会社 ESCOM

〒101-0052 東京都千代田区神田小川町3-10-7 スビル駿河台3F
TEL:03-5577-2291 FAX:03-5244-5449

製造元

株式会社 大佐
Daisa Inc.

〒116-0014 東京都荒川区東日暮里6-39-14
TEL:03-3806-5101 FAX:03-3806-5105



水密比較試験(自社)

コーキングの劣化には個体差があり計測が困難なことから、コーキングの部分にペーパータオルを置き換え、防水カバーなし・ありで給水量の比較試験を行った

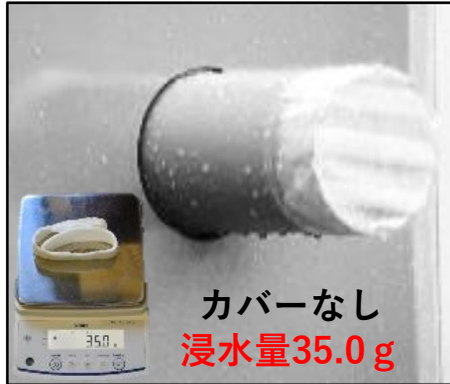
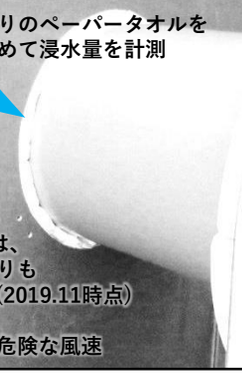


コーキングの代わりにペーパータオルを内側から隙間に詰めて浸水量を計測

【試験内容】

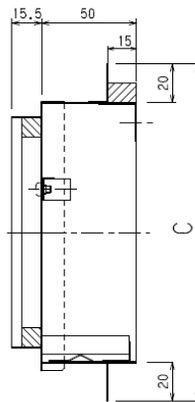
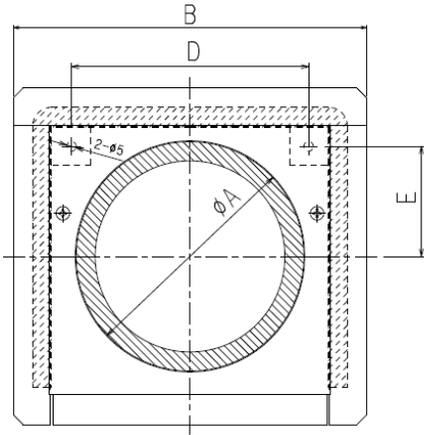
雨量：200mm/h
風速：25m/s
時間：1分間

雨量の200mm/hは、歴代最高記録よりも50mm多い雨量(2019.11時点)風速の30m/sは、屋外での行動は危険な風速



雨量140mm/h・1時間の実験でも、内部への浸水無し(浸水量0.0g)→大佐HPで動画配信中

<http://www.web-daisa.co.jp/>



製品構成

- 上枠 ×1
- 下板 ×1
- カバー(上) ×1
- カバー(下) ×1
- ビス ×2
- 気密パッキン(大) ×1
- 気密パッキン(小) ×2

製品材質

本体：SUS304 0.5t 2B仕上げ
バックアップ材：エプトシーラー
接続部コーキング止め：エプトシーラー

既製品

※価格は参考定価です。ご購入価格は下記代理店にお問い合わせください。

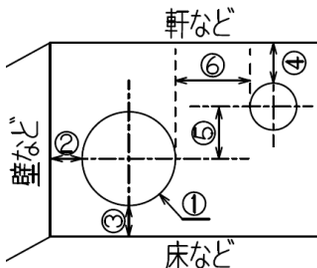
品番	(参考定価)	A	B	C	D	E	数量
DS-100KVU	14,500円	120	186	176	125	57.5	
DS-150KVU	20,000円	170	236	226	175	82.5	
DS-200KVU	25,000円	220	286	276	225	107.5	
DS-250KVU	37,000円	270	336	326	275	132.5	
DS-300KVU	41,000円	320	386	376	325	157.5	



特注品

製作には径・本数等が必要です。手書きで構いませんので例のような図面をご用意いただき、下記の代理店にメール(推奨)またはFAXでお問い合わせください。その後承認図と御見積を送ります。

【例】



- ①パイプなどの径
- ②壁などとの間隔(芯々不可)
- ③床などとの間隔(芯々不可)
- ④軒などとの間隔(芯々不可)
- ⑤複数本時の偏芯(芯々のみ)
- ⑥パイプ間隔(芯々不可) 等々



販売代理店



【東京本店】

〒334-0074 埼玉県川口市江戸1-6-10
TEL:048-285-3226 FAX:048-283-4650

【横浜支店】

〒221-0862 神奈川県横浜市神奈川区三枚町355-1
TEL:045-372-2581 FAX:045-374-2166

<受注専用メール> order@mura-sho.co.jp