



データダウンロードサービス

BIMデータ

2次元CADデータ

組立・取扱説明書



商品データ配信中!

RIKCAD O7CAD

CKS

取手の高さ(地面より)	材質	サイズ	P.17
760mm	ステンレス	12種類	
アンカーボルト付属	お札シール付属		



2017年11月より順次仕様変更を実施しております。旧タイプとは回転扉等の仕様が一部異なります。
メンテナンスの際はご注意ください。

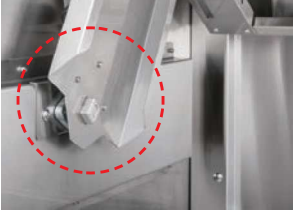
サビに強いステンレス製。 使いやすさと安全性を考慮した扉構造。

- 特長**
- デッドスペースが少なく、誰でも操作がしやすい回転式上扉。
 - 高耐久のロータリーダンパーを標準装備。(左右1個ずつ)
 - 内側からレベル調整が可能。(高さ調整範囲は0~40mmです。)
 - 世帯数の少ない集合住宅や店舗などに最適。

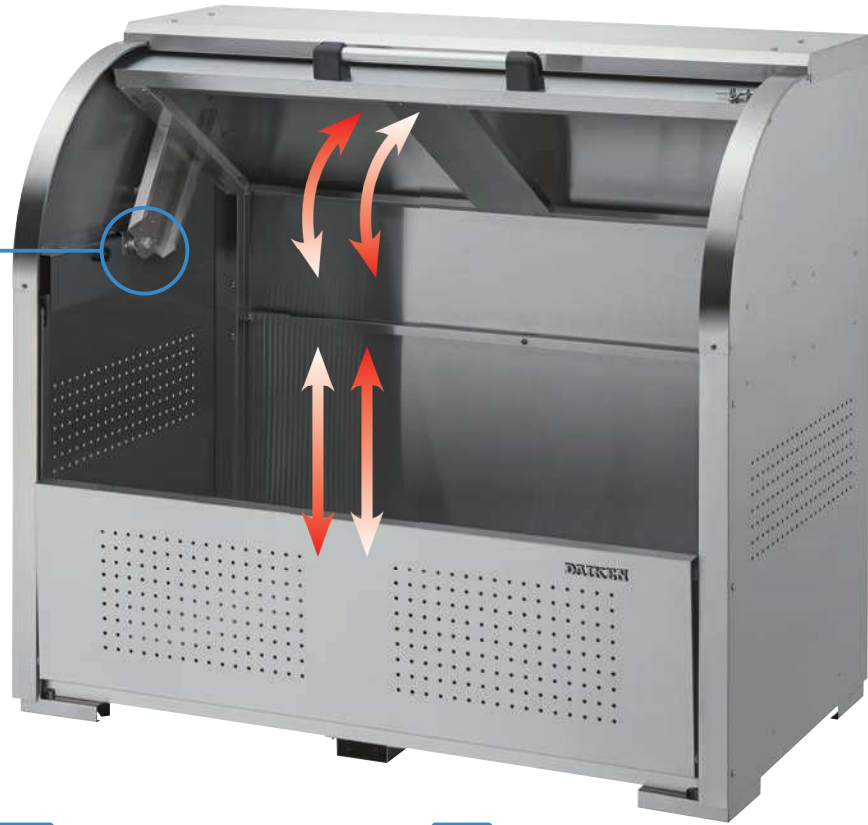
POINT 1

扉の開閉が静か
ロータリーダンパーの搭載により、
開閉音約25%低減。
(ロータリーダンパー非搭載時と比べた場合)

ロータリーダンパーの耐久性
10万回の繰り返し開閉試験に合格。
※回転扉の開閉を1世帯当たり8回/週行うと
仮定すると、**約20年**相当の開閉数になります。
※耐久年数を保証するものではありません。
実際の使用環境・使用頻度により耐久性は
異なります。



ロータリーダンパーの動画はこちら



POINT 2



スペースを有効活用する扉
上部の扉は簡単に開閉操作できる回転動作式扉。回転式なので本体内部に扉が納まり、上部分のスペースを有効活用できます。
前扉は前面にスペースがなくとも開閉できるオリジナル機構の上下スライド式扉。

POINT 3

指挟み防止のために隙間を設けています



南京錠取付け可能
仮ロック機能付きの掛け金で、市販の南京錠の取付けができます。指定日以外のゴミ捨てや、いたずら防止に効果的。
(南京錠は付属していません)

●南京錠はダイケン製
「ミスタークリム DPR-125(つる径Φ4mm) / DPR-130(つる径Φ5mm)」をご使用ください。
※掛け金は変更予定です。意匠性に大きな変更はありません。

POINT 4

ゴミが隅に溜りにくい
塵溜り防止板によりゴミが隅に溜りにくい構造です。



POINT 5

お掃除カンタン
底板は取外しが可能で、底板を取り外して底板や地面の掃除が簡単にできます。



※左側の底板を取外した状態