



簡易脱着タイプ防水板

# アピアガードオクタケシリーズ

特許取得済

オクダケ/オクダケ州/オクダケŴ/ オクダケレールフリー



突然の大雨や豪雨にそなえる簡単浸水対策!

安心と安全をお届けする

# オクダケシリーズ製品ラインナップ



軽くて簡単スピード設置の防水板

# オクダケ

商品特長 ..... P.3~6

納まり図 ………… P.13~14



最大水位1mまで 対応可能な防水板

# オクダケH

商品特長 ······ P.7~8

納まり図 ·····・・ P.15



防水板1セットで 開口幅3mのワイドタイプ

オクダケŴ

商品特長 ..... P.9~10

納まり図 ……… P.15



レール施工が不要で フロントサッシに取付け

# **オクダケ** レールフリータイプ

商品特長 ……… P.11~12

| 納まり図 ------ P.16



# パネルをオクダケ! これからの **簡単浸水対策**

近年、全国各地でゲリラ豪雨や台風などの影響による浸水被害が多発しています。

浸水を防止する手段として「土のう」が一般的ですが、土のうは、その特有の重さ(約20kg)ゆえ、設置や持ち運びが大変で、使用しない時の保管場所にも悩まされてきました。

アピアガードオクダケシリーズ は店舗、車庫、マンション、オフィスビルの出入口前やガレージシャッターへ防水板を"オクダケ"の簡単セッティング。コンパクトな収納を可能にした軽量のアルミ製パネルで、浸水被害をしっかりと食い止めます。

# アピアガードオクダケ

# ポイント **1** POINT **1**

# 防水板をレール内に3段に置くだけの

# 軽くて簡単スピード設置!





詳しくはARで ご覧ください



設置は

約20分



#### 「土のう」の場合

重い「土のう」は、 運ぶのが大変…



※写真は単装型です。

## ・・ 🕻 床面の工事は不要

平らな床面にそのままセット。 工事不要で設置できます。

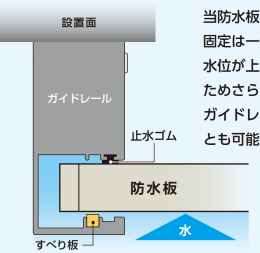


※床面の状態により工事が必要な場合があります。

#### ● 意匠性を重視した通しレールもご用意



# ••• 防水板を置くだけの <br/> 簡単セッティング!



当防水板セットの際、締付金具等の 固定は一切不要。

水位が上昇すると、水圧を利用する ためさらに止水性が向上します。 ガイドレールは内付納まりにするこ とも可能です。

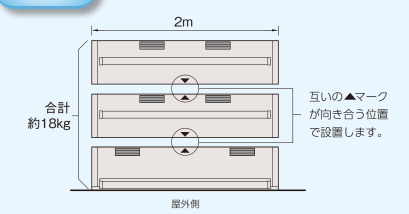
> 詳しくはARで ご覧ください





# ポイント 2 POINT

# アルミパネルの三分割構造によりパネル個々の重量が 軽し !



#### [オクダケ]

パネル1枚あたり…… **約6Kg** 総重量は最大…… **約18kg** 

※開□ 2m 幅の場合

## [土のう(参考)]

-1袋あたり ········ 約 **20**kg

# ポイント 3

# 分割構造により、コンパクトに収納



専用バッグに コンパクトに収納でき、 持ち運びも簡単です。





# POINT 4 ポイント

# 連装で広い開口にも対応

中柱を立てれば広い開口にも対応できます。※開口幅:2m以上~



- ・中柱は、開口幅W=2mを超える場合に 必要となります。
- ・クサビは中柱を使用する場合に必要とな ります。



# ポイント POINT

# シャッターレールにセット可能

既存の軽量シャッター(手動タイプ)の レールを利用して防水板をセットする ことも可能です。

・オクダケ単装型のみの対応となります。

・クサビはシャッターレールを使用する 場合に必要となります。



クサビ

# 業界初!

#### 使用範囲

単位 (mm) ↑1000 水位 (H) 単装型(補強材無し) 500 単装型 2連装型 3連装型 4連装型 5連装型 0 6501000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 10000

幅 (W)

#### ■止水性能:Ws-2 (50ℓ/(h・㎡)以下)

※当カタログでは、JISA4716漏水量による等級(Ws)で表記しています。 製品はJISA4716制定品ではありません。

				単位 (mm)
仕様	開口幅 W	防水板高さ H+20	最大水位 H	ガイドレール全長 L
単装型 (補強材無し)	650≦W≦1,000			
単装型	1,000 <w≦2,000< th=""><th></th><th></th><th></th></w≦2,000<>			
2連装型	2,000 <w≦4,000< th=""><th>520</th><th>500</th><th>標準:550(600)</th></w≦4,000<>	520	500	標準:550(600)
3連装型	4,000 <w≦6,000< th=""><th></th><th></th><th>1,800≦L≦3,000</th></w≦6,000<>			1,800≦L≦3,000
4連装型	6,000 <w≦8,000< th=""><th></th><th></th><th></th></w≦8,000<>			
5連装型	8,000 <w≦10,000< th=""><th></th><th></th><th></th></w≦10,000<>			

- ※1 防水板の幅1000mm以上の場合、たわみ軽減用の補強材を取付ける仕様となります。
- ※2 幅2000mmを超える場合は中柱が必要となります。
- ※3 5連装以上をお求めの場合はお問い合わせください。
- ※4()内はオクダケロック(オプション)の仕様となります。鍵穴位置は床面から 542mmの位置となります。

#### ■ 漏水量 試験値:出入口開口2,000mm、高さ500mm

製品	1分間の漏水量
アピアガード オクダケ	0.562
土のう(参考)	55.80

土のうの 100倍の止水性能

## ■ 設置時間 (出入□開□2,000mm、高さ500mmを止水する場合)

製品	人員	設置時間
アピアガード オクダケ	1人	約1分
土のう(参考) 1個あたり約20kg	1人	約20分

<sup>※</sup>当社での試験結果であり、作業条件により設置時間は異なります。

#### ■ アルミカラー

	シャイングレー	シルバー	ブロンズ
防水パネル	•	_	_
ガイドレール	•	•	•
中柱	•	_	_

※アルミ材はシャイングレーが標準カラーとなります。







ブロンズ

#### 仕様 主要構造材:アルミ材

#### ■ セット品(単装型)

・下段防水板:1枚(約3.0kg/m)

·上段·中段防水板:各1枚(約2.6kg/m)

·防水板収納袋:1個

・くさび:4個(シャッターレール使用時)

#### ■ セット品(2連装型)

•下段防水板: 2枚(約3.0kg/m)

·上段·中段防水板:各2枚(約2.6kg/m)

·中柱:1本(約2.5kg)

·防水板収納袋:2個

·中柱収納袋:1個

・くさび:4個

注) 重量はパネル1枚あたりの重量となります。

建物条件により、はつり作業(別途工事)が発生する場合が

2連装型の場合、中柱固定用のアンカー工事が必要です。 防水板の設置にあたり、事前の設置条件の調査・防水処 理工事が必要となります。

#### ● 防水板収納袋 単位(mm)

幅高さ(奥行)

W+134 × 260 × 160

#### ● 中柱収納袋 単位(mm)

幅高さ、奥行 200 × 650 × 200



防水板収納袋



中柱収納袋・備品

#### ■ オプション

#### 新機能 オクダケロック

常時防水板をセットする際のパネルの盗難対策仕様です。 (標準ガイドレール及び中柱の長さが50mm高くなります。)

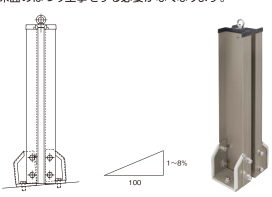


解錠



#### 新機能 中柱勾配対応

床勾配が内・外方向1%~8%以下の場合でも防水板が設置できる ので、床面のはつり工事をする必要がなくなります。



<sup>※</sup>漏水量は試験値であり、保証値ではありません。

# アピアガードオクダケH



## 最大水位1mまで対応可能な防水板

# より高い浸水水位が心配される場所に



最大高さ1mの高水位に対応した防水板です。

設置方法も必要水位に合わせて防水板を積み重ねて置くだけで簡単です。

防水板は対応水位に合わせて4~6段の仕様を お選びいただけます。

#### [オクダケH]

パネル1枚あたり

上段:約4Kg

中段B: 約6Kg

中段A: 約7Kg

下段:約11 Kg

総重量は最大…… 約41kg(6枚仕様)

※開口2mの場合 ※収納袋は2袋になります。

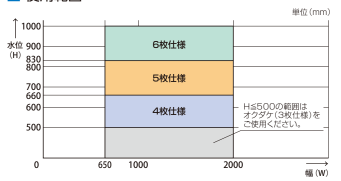


## 防水板を置くだけの 簡単セッティング

分割構造の防水板をレール内に 4段~6段に置くだけのセッティング方式



#### 使用範囲



単位 (mm)

仕様 開口幅		防水板高さ  最大水位		ガイドレール全長L	
江水	W	H+20	Н	標準	通し
4枚		680	660	720 (770)	
5枚	650≦W≦2,000	850	830	890 (940)	1,800≦L≦3,000
6枚		1,020	1,000	1,060 (1,110)	

※1 ( )内はオクダケロック(オプション)の仕様となります。鍵穴位置は床面から各仕様で4段:702mm、5段:872mm、6段1,042mmの位置となります。

#### ■ 止水性能: Ws-3 (20 ℓ / (h・m²)以下)

※当カタログでは、JISA4716漏水量による等級(Ws)で表記しています。 製品はJISA4716制定品ではありません。

#### ■ 漏水量 試験値:出入□開□2,000mm、高さ1,000mm

製品	1分間の漏水量
アピアガード オクダケH	0.562
土のう(参考)	55.82

<sup>※</sup>漏水量は試験値であり、保証値ではありません。

#### (出入口開口2,000mm、高さ1,000mmを止水する場合) ■ 設置時間 試験値:出入口開口2,000mm、高さ1,000mm

製品	人員	設置時間
アピアガード オクダケH	1人	約2分
土のう(参考) 1個あたり約20kg	1人	約40分

<sup>※</sup>当社での試験結果であり、作業条件により設置時間は異なります。

#### アルミカラー

	シャイングレー	シルバー	ブロンズ
防水パネル	•	_	_
ガイドレール	•	•	•

※アルミ材はシャイングレーが標準カラーとなります。



シルバー



ブロンズ

#### 仕様 主要構造材:アルミ材

#### ■ セット品(4枚仕様)

・下段防水板 : 1枚(約5.5kg/m) ・上段防水板 : 1枚(約2kg/m) ・中段A防水板 : 2枚(約3.5kg/m)



防水板収納袋

#### ■ セット品(5枚仕様)

・下段防水板 : 1枚(約5.5kg/m) ・上段防水板 : 1枚(約2kg/m) ·中段A防水板 : 2枚(約3.5kg/m) ·中段B防水板 : 1枚(約3kg/m)

#### ■ セット品(6枚仕様)

・下段防水板 : 1枚(約5.5kg/m) •上段防水板 : 1枚(約2kg/m) ·中段A防水板: 2枚(約3.5kg/m) ・中段B防水板 : 2枚(約3kg/m)

注) 重量はパネル1枚あたりの重量となります。

建物条件により、はつり作業(別途工事)が発生する場合があります。 防水板の設置にあたり、事前の設置条件の調査・防水処理工事が必要となります。

#### ● 防水板収納袋 単位(mm)

幅高さ、奥行

W+54 × 260 × 300 (収納袋①) W+134 × 250 × 160 (収納袋②)

#### ■ オプション

#### 新機能 オクダケロック

常時防水板をセットする際のパネルの盗難対策仕様です。 (標準ガイドレール及び中柱の長さが50mm高くなります。)







# アピアガードオクダケW

# ポイント

# 防水板1セットで開口幅3mのワイドタイプ 駐車場入口・エントランス部の設置に



最大3mまで中柱不要、防水板1セットで対応 可能となりました。

開口幅2m~3mでも中柱が不要で3枚のパネ ルを積み重ねて置くだけで設置が簡単です。

#### 「オクダケW]

パネル1枚あたり

上段·中段: 約10 Kg

段:約17Kg

総重量は最大……約38kg

※開□3mの場合

ポイント

従来のオクダケと同様、防水板を3段に置くだけ のセッティング方式

※パネル個々の重量があるため、2人でセッティングをするようお願いします。



単位 (mm)

## ポイント POINT

## シャッターレールにセット可能

既存の軽量シャッター(手動タイプ)のレールを利用 して防水板をセットすることも可能です。

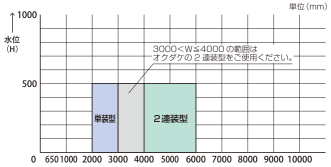
- ・オクダケW単装型のみの対応となります。
- ・クサビはシャッターレールを使用する場合に 必要となります。





業界初!

#### ■ 使用範囲



仕様	開口幅 W	防水板高さ H+20	最大水位 H	ガイドレール全長 L
単装型	2,000 <w≦3,000< th=""><th>E20</th><th>E00</th><th>標準:550(600)</th></w≦3,000<>	E20	E00	標準:550(600)
2連装型	4,000 <w≦6,000< th=""><th>520</th><th>500</th><th>1,800≦L≦3,000</th></w≦6,000<>	520	500	1,800≦L≦3,000

※1()内はオクダケロック(オプション)の仕様となります。鍵穴位置は床面から 542mmの位置となります。

#### ■止水性能:Ws-2 (50 ℓ / (h・m)以下)

※当カタログでは、JISA4716漏水量による等級(Ws)で表記しています。製品はJISA4716制定品ではありません。

#### ■ 漏水量 試験値:出入口開口3,000mm、高さ500mm

製品	1分間の漏水量
アピアガード オクダケW	0.842
土のう(参考)	83.70

土のうの 100倍の止水性能

#### ■ 設置時間 (出入□開□3,000mm、高さ500mmを止水する場合)

製品	人員	設置時間
アピアガード オクダケW	2人	約1分
土のう(参考) 1個あたり約20kg	2人	約15分

<sup>※</sup>当社での試験結果であり、作業条件により設置時間は異なります。

#### ■ アルミカラー

	シャイングレー	シルバー	ブロンズ
防水パネル	•	_	_
ガイドレール	•	•	•
中柱	•	_	_

※アルミ材はシャイングレーが標準カラーとなります。 ※中柱は2連装型用です。



シルバー







クサビ

- ・中柱は、開口幅W=3mを超える場合に必要となります。
- ・クサビは中柱、シャッターレールを使用する場合に必要となります。

#### 仕様 主要構造材:アルミ材

#### ■ セット品(単装型)

- ・下段防水板:1枚(約5.5kg/m)
- ・上段・中段防水板:各1枚(約3.3kg/m)
- ·防水板収納袋:1個
- ・くさび:4個(シャッターレール使用時)

#### ■ セット品(2連装型)

- ・下段防水板: 2枚(約5.5kg/m)
- ・上段・中段防水板:各2枚(約3.3kg/m)
- ·中柱:1本(約2.5kg)
- ·防水板収納袋:2個
- ·中柱収納袋:1個
- ・くさび:4個

- 注) 重量はパネル1枚あたりの重量となります。
  - 建物条件により、はつり作業(別途工事)が発生する場合が あります。
  - 2連装型の場合、中柱固定用のアンカー工事が必要です。 防水板の設置にあたり、事前の設置条件の調査・防水処 理工事が必要となります。
- 防水板収納袋 単位(mm)





W+54 × 260 × 300

● 中柱収納袋 単位(mm)







防水板収納袋



中柱収納袋・備品

#### ■ オプション

#### 新機能 オクダケロック

常時防水板をセットする際のパネルの盗難対策仕様です。 (標準ガイドレール及び中柱の長さが50mm高くなります。)

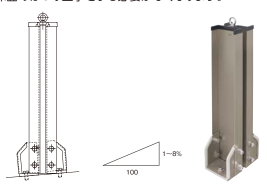






#### 新機能 中柱勾配対応

床勾配が内・外方向1%~8%以下の場合でも防水板が設置できる ので、床面のはつり工事をする必要がなくなります。



<sup>※</sup>漏水量は試験値であり、保証値ではありません。

# アピアガード**オクダケ** レールフリータイプ

# ポイント **POINT**

# レールの設置工事が不要でパネルをセット可能 フロントサッシ専用の防水板



フロントサッシにビス穴加工や工事は不要で、 直接防水板をセットできます。\*1



[オクダケ レールフリータイプ] パネル1枚あたり…… 約6Kg 総重量は最大…… 約18kg(3枚仕様)

※開□2mの場合



## 防水板を置くだけの 簡単セッティング

パネルは3分割方式の軽量アルミ製で、パネル1枚が軽量だから簡単に素早くセットできます。



# ポイント 3

## 下段パネル1枚から 状況に応じてセットが可能

下段パネル1枚だけセットした状態で使用可能。 防水板をまたいで通行できます。\*2 下段パネル1枚で水位160mmに対応。

状況に応じて中段・上段を追加セットできます。\*3



- \*1 床面の状況により工事が発生する場合があります。\*2 またいで通行する際は注意喚起をするなどパネルのつまずき等に十分ご注意ください。
- \*3 中段・上段パネルは同じタイミングでセットをしてください。

#### ■ 設置方法

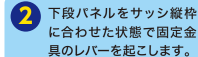
#### 設置時間は1人で約2分! 工具を使わずに簡単セット



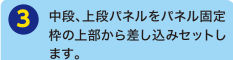


下段パネルの両端に パネル固定枠を取り付 けます。



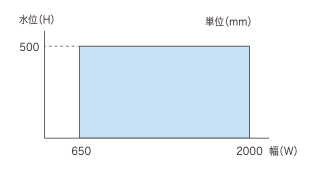








#### ■ 使用範囲



#### 設置時間

製品	人員	設置時間
アピアガード オクダケレールフリー	1人	約2分
土のう(参考) 1個あたり約20kg	1人	約20分

※当社での試験結果であり、作業条件により設置時間は異なります。

#### ■ 止水性能:Ws-2 (50 ℓ / (h・㎡) 以下)

※当カタログでは、JISA4716漏水量による等級(Ws)で表記しています。 製品はJISA4716制定品ではありません。

#### ■ 漏水量 試験値:出入□開□2,000mm、高さ500mm

製品	1分間の漏水量
アピアガード オクダケレールフリー	0.562
土のう(参考)	55.82

<sup>※</sup>漏水量は試験値であり、保証値ではありません。

#### 仕様 主要構造材:アルミ材

#### ■ パネル(3枚仕様)

本体:アルミ材 止水材:ゴム ・下段防水板 : 1枚(約3kg/m) ・上段防水板 : 1枚(約2.6kg/m) ・中段防水板 : 1枚(約2.6kg/m)

#### ■ パネル固定枠

本体:ステンレス 止水材: ゴム 約1.2kg×2本

#### ■ セット品

·防水板収納袋 (W+134×250×160mm)



防水板収納袋



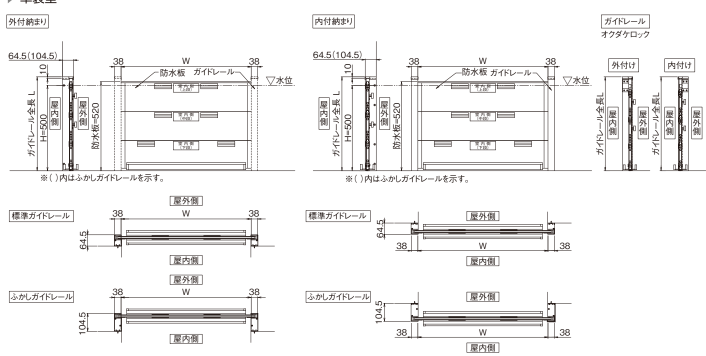
重ねて専用バッグに収納できるので、収納場所にも困りません。

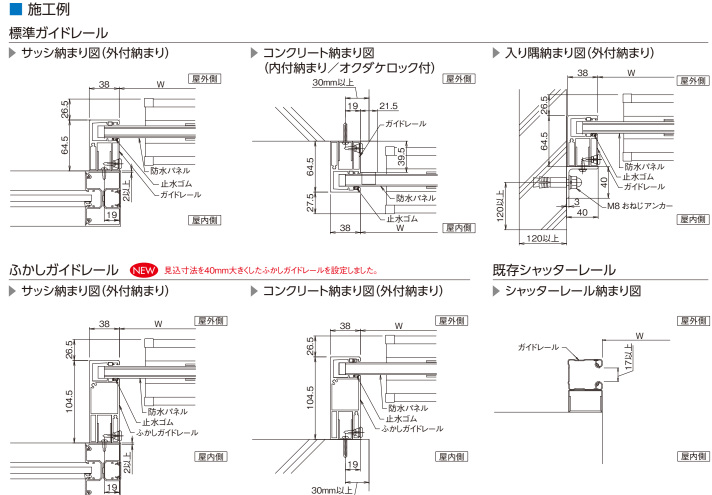
#### アルミカラー

	シャイングレー
防水パネル	•

## オクダケ 納まり図 (単位mm)

#### ▶単装型





注意事

- ・オクダケロックの鍵穴位置は床面から542mmの位置となります。
- ・設置条件、詳細につきましてはお問い合わせください。
- ・連装型は防水板収納袋が複数あるため、保管スペースを検討する必要があります。

110

0

0

110

0

#### ▶ N連装型(N=2~5)

1)Nは分割数を表し、n=N-2とする。

2)Nは2~5までの整数とする。

3)WL、WR、WCnは各々の差が400mm以下となること。

4)WL、WR、WCnは2000mm以下となること。

※以下の3点をすべて満たすこと。

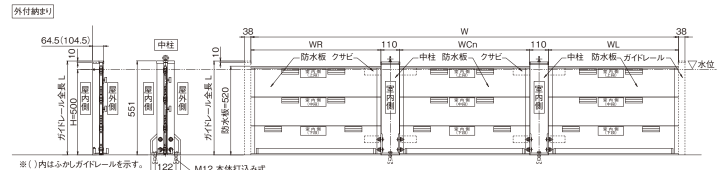
1)WR-WL≦400

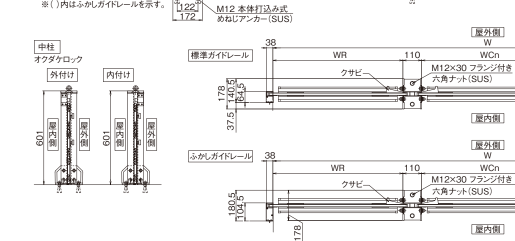
2)WR-WCn≦400

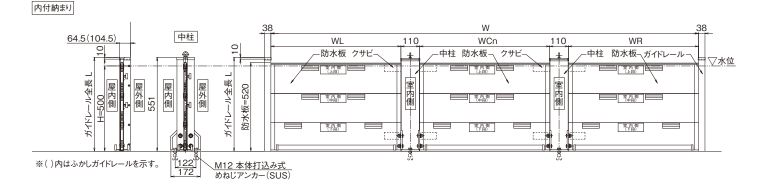
3)WL-WCn≦400

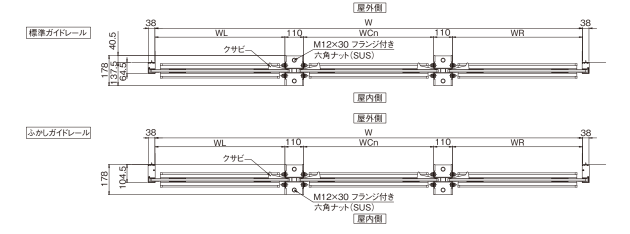
WL

WI



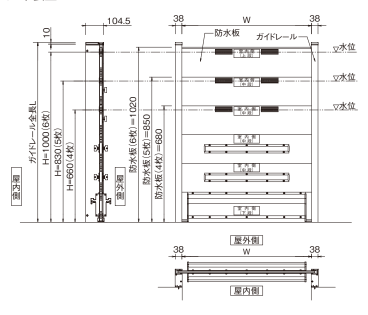




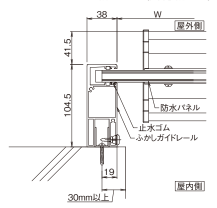


## オクダケH 納まり図 (単位mm)

#### ▶単装型



#### コンクリート面納まり図(外付納まり)



その他施工例につきましては P13 ふかしガイドレールを参照 ください。

● 防水板収納袋 単位(mm)

幅高さ、奥行

W+54 × 260 × 300 (収納袋①) W+134 × 250 × 160 (収納袋②) ・オクダケHはふかしガイドレールとなります。

現場条件により標準ガイドレールを使用できる場合があります。

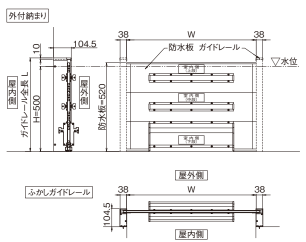
・防水板収納袋が2つになるため保管スペースを検討する必要があります。 (防水板収納袋参照)

・設置条件、詳細につきましてはお問い合わせください。

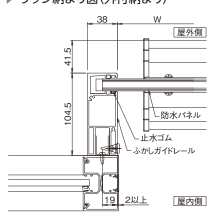
# オクダケW 納まり図(単位mm) ※ガイドレールは内付納まりにすることも可能です。2連装型までの納まりが可能です。

W+54 × 260 × 300

#### ▶単装型



▶ サッシ納まり図(外付納まり)



その他施工例につきましては P13 ふかしガイドレール/既存 シャッターレールを参照ください。

オクダケWはふかしガイドレールとなります。

現場条件により標準ガイドレールを使用できる場合があります。

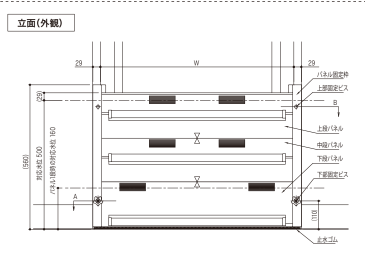
・防水板の幅が大きくなるため保管スペースを検討する必要があります。 (防水板収納袋参照)

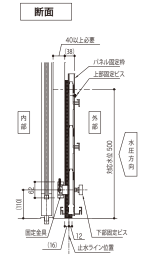
・設置条件、詳細につきましてはお問い合わせください。

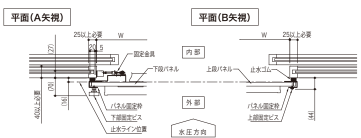
● 防水板収納袋 単位(mm) 幅高さ、奥行

15

# オクダケレールフリータイプ 納まり図 (単位mm)









オクダケ ・マンション入口(入り隅納まり)



オクダケ・郵便局(外付納まり)



オクダケ・個人店舗(外付納まり)



オクダケH・事務所入口(内付納まり)



オクダケH・工場通用口(内付納まり)



オクダケ(2連装)・個人邸半地下駐車場(外付納まり)



オクダケW ・オフィスビル ガレージ前(外付納まり)



オクダケ(2連装)・公共施設 校舎入口(内付納まり)



オクダケ・児童福祉施設(外付納まり)



オクダケ ・郵便局ATM(外付納まり)



#### 株式会社鈴木シャッター

★本 社 〒170-0005 東京都豊島区南大塚1-1-4 Tel:(03)3944-1111

#### 東北·北海道支店

〒984-0821 宮城県仙台市若林区中倉3-10-6 アスコット大和町1F Tel:(022)782-7824
●札幌営業所

#### 北関東支店

〒331-0812 埼玉県さいたま市北区宮原3-376-1 サンフィール大宮宮原2F Tel:(048)615-0350

●新潟営業所·北関東営業所

◆首都圏支店 〒170-0005 東京都豊島区南大塚1-1-4 Tel:(03)3944-1131

〒170-0005 東京都豊島区南大塚1-1-4 Tel:(03)3944-1121

●立川営業所·千葉営業所

横浜支店〒231-0027 神奈川県横浜市中区扇町3-8-8 関内ファーストビル8F Tel:(045)641-7066

●川崎営業所·相模原営業所

〒451-0046 愛知県名古屋市西区牛島町5-13 Tel:(052)571-3311

●静岡営業所·三島営業所

〒535-0022 大阪府大阪市旭区新森1-7-47 Tel:(06)6956-6225

●京都営業所・袖戸営業所・北陸営業所

◆中四国支店 〒734-0014 広島県広島市南区宇品西3-5-4 Tel:(082)250-5633

●岡山営業所·松山営業所

◆九州支店 〒812-0042 福岡県福岡市博多区豊2-1-13 Tel:(092)433-1714

●北九州営業所·大分営業所·熊本営業所·鹿児島営業所

〒901-2134 沖縄県浦添市港川2-1-1 琉球日産本社ビル3F Tel:(098)870-0306

## AR(拡張現実)技術とは

タブレットやスマートフォンなどのカメラを使って 映し出される映像の上に、画像や動画などの オンライン上の様々な情報を リアルタイムで重ねあわせる技術です。

## 使い方

# アプリケーションを≫ ダウンロードします。

アプリケーション: "AReader" (無料ソフト)

- ◆iPhone、iPad をご利用の方 「App Store」で「AReader」を 検索しダウンロードします。 ※通信費は別途発生いたします。
- ◆Android をご利用の方 「Google Play」で 「AReader」を検索し ダウンロードします。
- 2» アプリケーションを 起動します。



ダウンロードが完了したら、アイコンを タップしてアプリケーションを起動します。

**3**≫ カメラをARマーカーに かざします。



カメラをARマーカーにかざすと、 動画をご覧いただけます。

●対応端末は、Android端末(Android2.3以降)、iPhone3GS、 iPhone4、iPhone4S、iPhone5、iPod touch(第4世代以降)、iPad2、 新しいiPadです。また、カメラが内蔵されていない端末ではご利用いただ けません。●「iPod touch」および「App Store」は、米国およびその他の 国々で登録されたApple Inc.の商標です。●「Android」、「Google Play」 は、Google Inc.の商標または登録商標です。●一部のAndroid端末では、 本アプリケーションが正常に起動しないことがあります。●一部のAndroid 端末では、一部のコンテンツが正常に起動しないことがあります。

【注意】本コンテンツは、予告することなく変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。



#### 株式会社鈴木シャッター

本社 〒170-0005 東京都豊島区南大塚1-1-4 Tel:(03)3944-1111

●当社は、当社商品のユーザー様及び流通業者様等の皆様の個人情報を商品納入 にあたって取得し、将来にわたる品質保証、メンテナンスその他の目的のために 利用致します。当社の個人情報の取り扱いについて詳しくは当社ホームページの 『プライバシーポリシー』をご覧下さい。

> 鈴木シャッター インターネットホームページ https://www.suzuki-sh.co.jp

ご用命は

#### ⚠ 安全に関する注意事項

安全に使用していただくために、必ずお守りください

- ●ご使用前に、「取扱い説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ●このカタログに掲載の商品は、使用用途・場所などを限定するもの、専門施工を必要 とするもの、定期点検を必要とするものがあります。
- ●商品には安全にお使いいただくための本体表示ラベルが貼ってあるものがあります。 で使用の際はご確認の上、正しくお使いください。