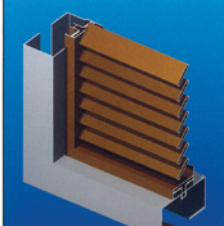


③ 枠形状：CZLGP9型

ガラス溝はめ込みルーバー

枠形状：CZLGP9
住宅用サッシのガラス溝にはめ込むタイプ。



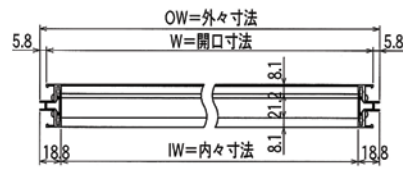
羽根形状：FS525

開口率	目隠効果	ピッチ
40%	中	20 mm

※FS525羽根はZLDR64枠には対応いたしません。

製作可能寸法	
W150 × H150 ~ W1800 × H2000	
対応羽根形状	
K型	FS525
Y型	FL634
FL525	FS634
防虫ネット張り	
ステンレス / グラスファイバー	

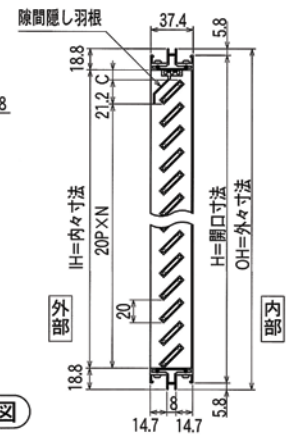
■ CZLGP9-FS525



A-A断面図

特徴 住宅サッシのガラス溝にはめ込むタイプ
(溝幅約9mm)

B-B断面図



④ 枠形状：CZLTM37型

多目的ルーバー

枠形状：CZLTM37
多目的に使用できるタイプ。



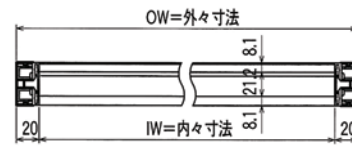
羽根形状：FL525

開口率	目隠効果	ピッチ
75%	小	20 mm

※FL525羽根はZLDR64枠には対応いたしません。

製作可能寸法	
W150 × H150 ~ W1800 × H2000	
対応羽根形状	
K型	FS525
Y型	FL634
FL525	FS634
防虫ネット張り	
ステンレス / グラスファイバー	

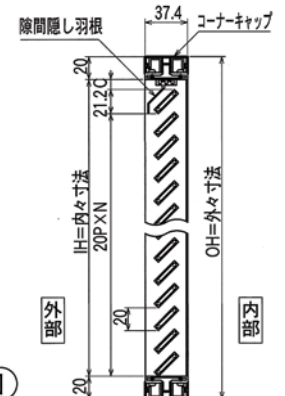
■ CZLTM37-FL525



A-A断面図

特徴 多目的に使用できる汎用性の高いタイプ

B-B断面図

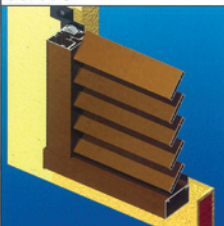


⑤ 枠形状：CZLES43型

※こちらの枠形状はブラック色のご用意がございません。

面付ルーバー

枠形状：CZLES43
アングル等で躯体に固定する面格子タイプ。

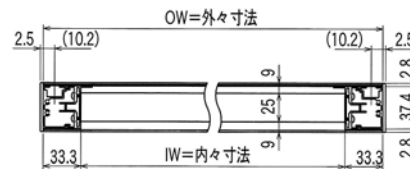


羽根形状：FS634

開口率	目隠効果	ピッチ
50%	中	30 mm

製作可能寸法	
W150 × H150 ~ W1800 × H2000	
対応羽根形状	
K型	FS525
Y型	FL634
FL525	FS634
防虫ネット張り	
ネット張りは出来ません	

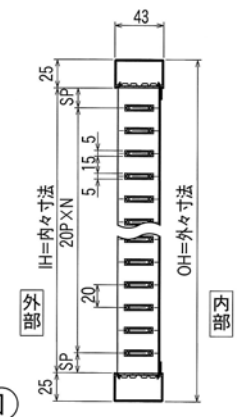
■ CZLES43-FL525



A-A断面図

特徴 アングル等で躯体固定使用出来る
面格子タイプ

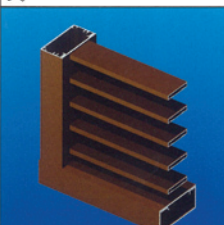
B-B断面図



⑥ 枠形状：CZLDR64型

大型ユニットルーバー

枠形状：CZLDR64
大型ユニットに最適な枠太なタイプ。

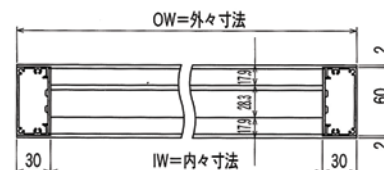


羽根形状：FL634

開口率	目隠効果	ピッチ
80%	小	30 mm

製作可能寸法	
W150 × H150 ~ W1800 × H2000	
対応羽根形状	
K型	-
-	FL634
-	FS634
防虫ネット張り	
ネット張りは出来ません	

■ CZLDR64-FS634



A-A断面図

特徴 大型ユニットに最適な枠太なタイプ
大型面格子、間仕切り等

B-B断面図

