ALC用縦型ドレーン

YMXA 50 (2吋) <u>~100 (4吋)</u>

ALC用縦型ドレーン

YMXAB 50 (2吋) ~100 (4吋)

屋上用

アスファルト シート防水用

ALC用

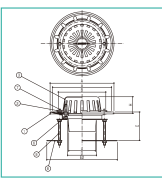
差込用 YMX-P・VU・VP管用 バルコニ-中継用

アスファルト シート防水用

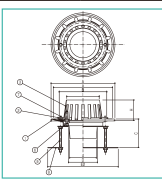
ALC用

差込用 YMX-P・VU・VP管用









部番	部品名	材 質
1	本 体	
2	防水層押え	
3	ストレーナー	
6	押えボルト	SUS304
7	化粧袋ナット	
8	クランプ板	
9	取付ボルト	

施工用部品表

	台	B品4	名	材 質	
打	込	養	生	蓋	発泡スチロール
仕	上	養	生	蓋	光池ステロール

ボルト・ナット寸法表

☆7 - ▼-	部品名		サイズ			数量	備考	
部番	司四右	50	100	75	50	100	75	備考
6	押えボルト	M8 × 50				3	ナット付	
7	化粧袋ナット	M6			2		3	平ワッシャー スプリングワッシャー付
9	取付ボルト	M8 × 90 ∼			3			ナット付

※ご注文の際はC寸法をご指示下さい。

寸法表

(単位:mm)

	呼称	А	а	В	С	D	d	E2	YMXA	YMXAB	
									Н	Н	I
Ī	50用(2吋)	165	145	110		52	45	200	47	72	62
	75用(3吋)	200	180	150	100 ~	78	71	225	47	70	91
	100用(4吋)	225	205	168		101	94	250	58	71	116

※65用は75用ドレーンに塩ビ変換レデューサーを併用して下さい。 ※125用(5吋)・150用(6吋)も製作可能です。

ALC用縦型ドレーン 材質/SUS304

YMXA-G 50 (2吋) ~100 (4吋)

ALC用縦型ドレーン 材質/SUS304

YMXAB-G 50 (2吋) ~100 (4吋)

屋上用

アスファルト シート防水用

ALC用

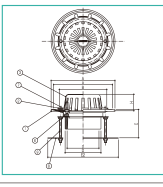
ガス管用

バルコニー

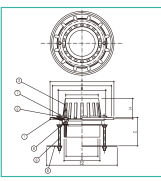
アスファルト シート防水用 ALC用

ガス管用 YMX-P-G・SGP管用









部品構成表

DPULITANO:	IX.	
部番	部品名	材 質
1	本 体	
2	防水層押え	
3	ストレーナー	
6	押えボルト	SUS304
7	化粧袋ナット	
8	クランプ板	
9	取付ボルト	

1	他工用部品衣											
		台	品	材 質								
	打	込	養	生	蓋	発泡スチロール						
	仕	上	養	生	蓋	光泡ステロール						

ボルト・ナット寸法表

如口々		サイ	/ズ			数	量	備考	
	50	100	65	75	50	100	65	75	
押えボルト	M8 × 50					3	3	ナット付	
化粧袋ナット	M6				2 3			3	平ワッシャー スプリングワッシャー付
取付ボルト	M8 × 90 ∼					3	3	ナット付	
	化粧袋ナット	# え ボ ル ト 化 批 袋 ナッ ト	部品名 50 100 押えボルト M8 > 化粧袋ナット M	50 100 65 押えボルト M8 × 50 化粧袋ナット M6 M6	部品名 50 100 65 75 押えボルト M8 × 50 化粧袋ナット M6	部品名 50 100 65 75 50 押えボルト M8 × 50 化粧袋ナット M6	部品名 50 100 65 75 50 100 押えボルト M8×50 化粧袋ナット M6 2	部品名 50 100 65 75 50 100 65 押えボルト M8 × 50 3 化粧袋ナット M6 2 (3)	部品名 50 100 65 75 50 100 65 75 押えボルト M8 × 50 3 化粧袋ナット M6 2 3

寸法表

(単位:mm)

呼称	_		В	С	D	d	E2	YMXA-G	YMXAB-G				
中丁 化小	A	а	В		D			Н	Н	I			
50用(2吋)	165	145	110		68	RC2	200	47	72	62			
65用 (21/2吋)	200	180	150	100~	87	Rc2 1/2	210	47	70	78			
75用(3吋)	200	180	150	100.0	102	RC3	225	47	70	91			
100用(4吋)	225	205	168		127	RC4	250	58	71	116			

※ご注文の際はC寸法をご指示下さい。 ※125用(5吋)・150用(6吋)も製作可能です。

15