

熱劣化がなくサビないので外観きれい！

セラミック換気口



エコ

土からできている自然素材
取り替えの必要がないので経済的
自然な換気でエアコンの負担を軽減

高機能

防虫網付きで虫の侵入を許さない
雨水の侵入を防ぐ二重構造及び止水堀付き

高品質・美観

セラミックだから耐熱性が高く耐腐食性が抜群
塩害に強く錆びによる汚れがないので外壁綺麗
建物と同じ塗装ができて外観綺麗
公共施設や店舗でも採用実績あり

PATENT

日本と台湾で**特許取得**
バード侵入防止&二重構造
フード部分の風圧抜き穴

賞

平成 19 年度
文部科学大臣「創意工夫功労賞」
平成 19 年度
九州地方発明協会「沖縄県支部長賞」
平成 21 年度
沖縄県知事
「特許・実用新案の部優秀賞」

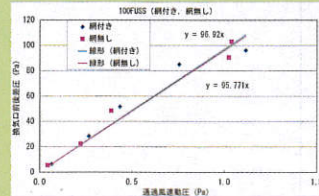
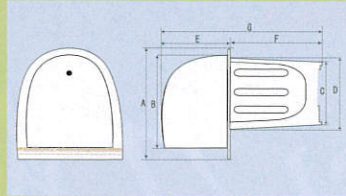


セラミック製換気口

筒部分が二重構造だから雨水侵入を防ぐ

100FUSS

自然換気

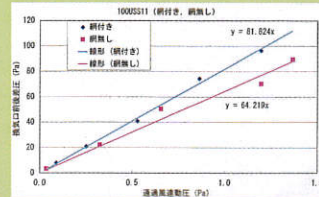
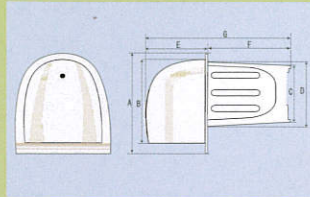


品番	寸法							換気有効面積 (cm ²)	材質	入数
	A	B	C	D	E	F	G			
100FUSS	170	135	94	96	94	95	187	90	セラミック	12

- 二重構造で換気口からの雨水侵入を防止
- 窯業製品で耐熱性が高い
- 金属材料製品に比較して塩害に強い
- 換気口の本体に色彩が自由につけられる
- 全商品バード侵入防止、防虫網付
- 平成19年度文部科学大臣創意工夫賞受賞

100USS11

自然換気

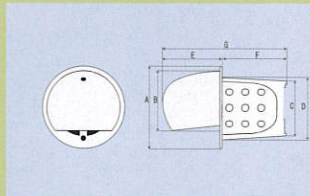


品番	寸法							換気有効面積 (cm ²)	材質	入数
	A	B	C	D	E	F	G			
100USS11	150	125	94	96	90	95	185	90	セラミック	24

- 二重構造で換気口からの雨水侵入を防止
- 窯業製品で耐熱性が高い
- 金属材料製品に比較して塩害に強い
- 換気口の本体に色彩が自由につけられる
- 全商品バード侵入防止、防虫網付
- 平成19年度文部科学大臣創意工夫賞受賞

100FWSS

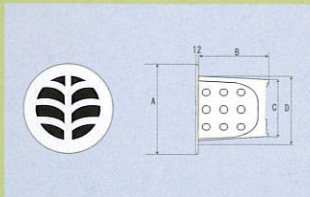
自然換気



品番	寸法							換気有効面積 (cm ²)	材質	入数
	A	B	C	D	E	F	G			
100FWSS	134	101	94	96	95	95	190	90	セラミック	24

- 二重構造で換気口からの雨水侵入を防止
- 窯業製品で耐熱性が高い
- 金属材料製品に比較して塩害に強い
- 換気口の本体に色彩が自由につけられる
- 全商品バード侵入防止、防虫網付
- 平成19年度文部科学大臣創意工夫賞受賞

100NSS(床下に最適) 自然換気

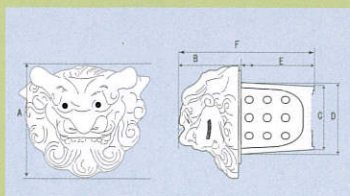


品番	寸法				換気有効面積 (cm ²)	材質	入数
	A	B	C	D			
100NSS	116	95	94	96	90	セラミック	36

- 二重構造で換気口からの雨水侵入を防止
- 窯業製品で耐熱性が高い
- 金属材料製品に比較して塩害に強い
- 換気口の本体に色彩が自由につけられる
- 全商品バード侵入防止、防虫網付
- 平成19年度文部科学大臣創意工夫賞受賞

100WSS

自然換気

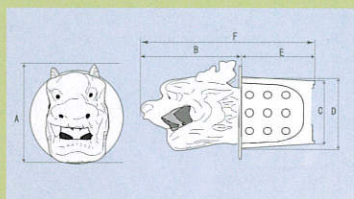


品番	寸法						換気有効面積 (cm ²)	材質	入数
	A	B	C	D	E	F			
100WSS	170	115	94	96	95	210	89	セラミック	12

- 二重構造で換気口からの雨水侵入を防止
- 窯業製品で耐熱性が高い
- 金属材料製品に比較して塩害に強い
- 換気口の本体に色彩が自由につけられる
- 全商品バード侵入防止、防虫網付
- 平成19年度文部科学大臣創意工夫賞受賞

100WSSDF

自然換気

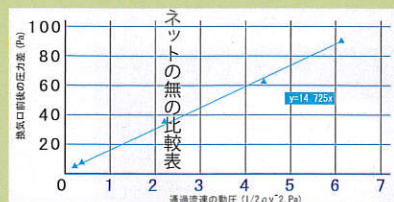
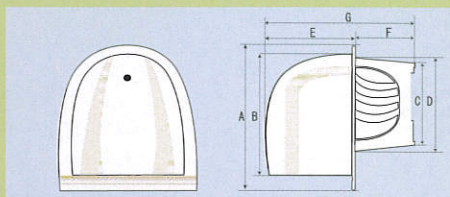


品番	寸法						換気有効面積 (cm ²)	材質	入数
	A	B	C	D	E	F			
100WSSDF	155	135	94	96	95	230	89	セラミック	12

- 窯業製品で耐熱性が高い
- 金属材製品に比較して塩害に強い
- 平成19年度文部科学大臣創意工夫賞受賞
- 換気口の本体に色彩が自由につけられる
- 全商品バード侵入防止、防虫網付

100UCSR

強制換気

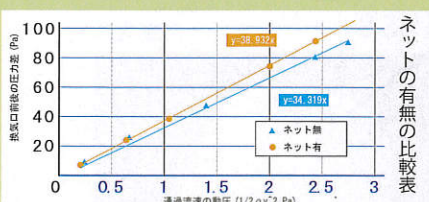
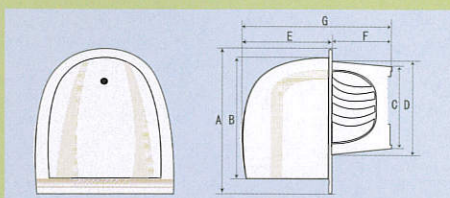


品番	寸法							換気有効面積 (cm ²)	材質	入数
	A	B	C	D	E	F	G			
100UCSR	160	135	94	96	90	55	145	52	セラミック	24

- 窯業製品で耐熱性が高い
- 金属材製品に比較して塩害に強い
- 二重構造
- 換気口の本体に色彩が自由につけられる
- 全商品バード侵入防止、防虫網付
- 平成19年度文部科学大臣創意工夫賞受賞

100UCS11R

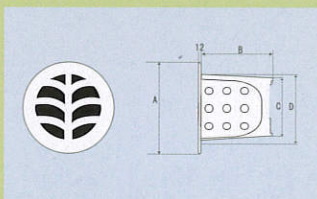
強制換気



品番	寸法							換気有効面積 (cm ²)	材質	入数
	A	B	C	D	E	F	G			
100UCS11R	150	125	94	96	94	53	147	50	セラミック	24

- 窯業製品で耐熱性が高い
- 金属材製品に比較して塩害に強い
- 平成19年度文部科学大臣創意工夫賞受賞
- 換気口の本体に色彩が自由につけられる
- 全商品バード侵入防止、防虫網付

150NS (床下に最適) 自然換気

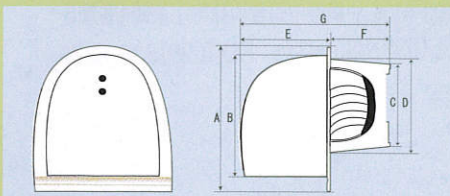


品番	寸法				換気有効面積 (cm ²)	材質	入数
	A	B	C	D			
150NS	188	150	144	146	217	セラミック	12

- 二重構造で換気口からの雨水侵入を防止
- 窯業製品で耐熱性が高い
- 金属材製品に比較して塩害に強い
- 換気口の本体に色彩が自由につけられる
- 全商品バード侵入防止、防虫網付
- 平成19年度文部科学大臣創意工夫賞受賞

150UCSR

強制換気

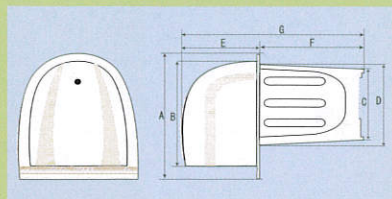


品番	寸法							換気有効面積 (cm ²)	材質	入数
	A	B	C	D	E	F	G			
150UCSR	207	180	144	146	116	55	163	80	セラミック	8

- 窯業製品で耐熱性が高い
- 金属材製品に比較して塩害に強い
- 平成19年度文部科学大臣創意工夫賞受賞
- 換気口の本体に色彩が自由につけられる
- 全商品バード侵入防止、防虫網付

75USR

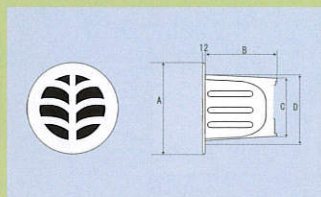
自然換気



品番	寸法							換気有効面積 (cm ²)	材質	入数
	A	B	C	D	E	F	G			
75USR	130	110	71	73	70	70	140	50	セラミック	36

- 二重構造で換気口からの雨水侵入を防止
- 窯業製品で耐熱性が高い
- 金属材製品に比較して塩害に強い
- 換気口の本体に色彩が自由につけられる
- 全商品バード侵入防止、防虫網付
- 平成19年度文部科学大臣創意工夫賞受賞

75NSS (床下に最適) 自然換気

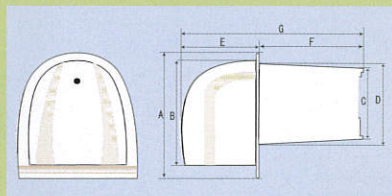


品番	寸法				換気有効面積 (cm ²)	材質	入数
	A	B	C	D			
75NSS	89	70	71	73	50	セラミック	36

- 二重構造で換気口からの雨水侵入を防止
- 窯業製品で耐熱性が高い
- 金属材製品に比較して塩害に強い
- 換気口の本体に色彩が自由につけられる
- 全商品バード侵入防止、防虫網付
- 平成19年度文部科学大臣創意工夫賞受賞

75USS

強制換気



品番	寸法							換気有効面積 (cm ²)	材質	入数
	A	B	C	D	E	F	G			
75USS	130	110	71	73	70	70	140	50	セラミック	36

- 窯業製品で耐熱性が高い
- 金属材製品に比較して塩害に強い
- 平成19年度文部科学大臣創意工夫賞受賞
- 換気口の本体に色彩が自由につけられる
- 全商品バード侵入防止、防虫網付



お求めは金物店へ

取扱店

有限会社 アイムヤラ

〒901-2203

沖縄県宜野湾市野嵩2丁目35-2

T E L 098-892-4793

F A X 098-892-1553