

KHV

# パワーダクト



宙ぶり使用の場合シール付ダクトになっています。  
 実用新案登録第3063794号

特長

## 1 耐久性

- ・強度 従来のポリダクトより2倍以上の丈夫さ。
- ・耐候性 耐候性の目安は約5年。

## 2 加工体制

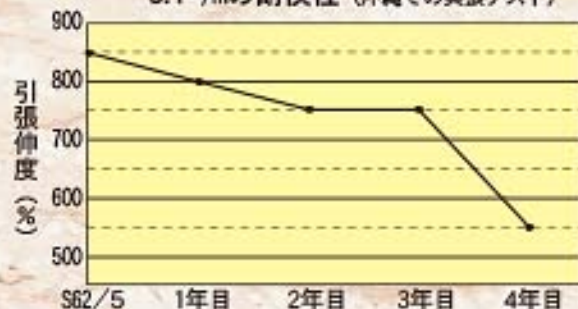
- ・シール付加工 宙ぶり用止め具取付シロ付。
- ・穴空加工 穴の大きさ・位置・ピッチ等、ご要望に応じます。

### KHV パワーダクトの物性

物性項目	パワーダクト	従来のポリダクト
引張破断強さ		(単位: kg/cm <sup>2</sup> )
タテ	450	210
ヨコ	430	220
破断伸び		(単位: %)
タテ	700	380
ヨコ	650	600
耐候試験後の物性		(73℃, SWCM300hrs)
引張破断強さ		(単位: kg/cm <sup>2</sup> )
タテ	440	100
ヨコ	410	70

(注) 物性値は代表値です。

### 0.1<sup>m</sup>/mの耐候性 (沖縄での実張テスト)



■このカタログの記載内容は平成29年8月現在のものです。

■製品の仕様およびデザイン等は改良のため予告なく変更する場合があります。

みんなが豊かな生活に

## ネポン株式会社

www.nepon.co.jp

営業部 〒243-0215 神奈川県厚木市上古沢411  
 TEL 046-247-3269 FAX 046-248-6317

関東圏

東日本グループ

札幌 TEL(011)783-8151 FAX(011)783-2351  
 盛岡 TEL(018)661-6131 FAX(018)661-7531  
 仙台 TEL(022)251-4781 FAX(022)251-4112  
 さいたま TEL(048)664-1268 FAX(048)664-1224  
 南関東 TEL(044)231-8017 FAX(044)200-7327  
 新潟 TEL(025)234-2185 FAX(025)265-7877

中部グループ

松本 TEL(0263)26-0514 FAX(0263)26-0579  
 静岡 TEL(054)261-8234 FAX(054)261-2874  
 名古屋 TEL(052)777-0700 FAX(052)777-0020

●本社：東京・渋谷 ●工場：厚木

西日本グループ

大阪 TEL(072)640-4111 FAX(072)640-4113  
 広島 TEL(082)850-2155 FAX(082)874-3567  
 高松 TEL(087)867-7100 FAX(087)867-7150

九州グループ

福岡 TEL(092)921-6100 FAX(092)921-6104  
 長崎 TEL(095)52-1071 FAX(095)52-1072  
 熊本 TEL(096)389-1800 FAX(096)389-1810  
 南九州 TEL(0985)55-2121 FAX(0985)55-2122  
 鹿児島 TEL(099)263-4188 FAX(099)263-4177

## 加工なしダクト

品番	厚み(mm) × 折径(mm) × 長さ(m)	梱包
(親ダクト)		
A-001	0.1 × 630 × 50	1本
A-002	0.1 × 900 × 50	"
A-004	0.1 × 1100 × 50	"
(チャンバー用)		
A-021	0.1 × 400 × 100	2本
A-022	0.1 × 475 × 100	"
A-023	0.1 × 500 × 100	"
A-024	0.1 × 550 × 100	"
A-041	0.07 × 400 × 200	"
A-042	0.07 × 475 × 200	"
A-044	0.07 × 550 × 200	"

## 加工ダクト

品番	厚み(mm) × 折径(mm) × 長さ(m)	梱包	穴の位置	穴の大きさ	穴のピッチ	シールの位置
(チャンバー用穴空)						
B-026	0.1 × 400 × 100 穴空(100)	2本	センター	25mmφ	100cm	
B-027	0.1 × 475 × 100 穴空(100)	"	"	"	"	
B-029	0.1 × 400 × 100 穴空(100) 45°上	"	45°上に温風が出る	"	"	
B-030	0.1 × 475 × 100 穴空(100) 45°上	"	"	"	"	
B-036	0.1 × 500 × 100 穴空(100)	"	センター	35mmφ	"	
B-037	0.1 × 550 × 100 穴空(100)	"	"	"	"	
B-049	0.07 × 400 × 200 穴空(100) 45°上	"	45°上に温風が出る	25mmφ	"	
B-050	0.07 × 475 × 200 穴空(100) 45°上	"	"	"	"	
B-052	0.07 × 550 × 200 穴空(100)	"	センター	35mmφ	"	
(宙づり用)						
C-031	0.1 × 400 × 100 シール付	2本				上から30mm下
C-032	0.1 × 475 × 100 シール付	"				"
C-033	0.1 × 500 × 100 シール付	"				"
C-034	0.1 × 550 × 100 シール付	"				"
C-051	0.07 × 400 × 200 シール付	"				"
C-052	0.07 × 475 × 200 シール付	"				"
C-054	0.07 × 550 × 200 シール付	"				"
(宙づり用穴空)						
D-035	0.1 × 400 × 100 穴空(100) シール付	2本	45°下に温風が出る	25mmφ	100cm	上から30mm下
D-036	0.1 × 475 × 100 穴空(100) シール付	"	"	"	"	"
D-037	0.1 × 500 × 100 穴空(100) シール付	"	"	35mmφ	"	"
D-038	0.1 × 550 × 100 穴空(100) シール付	"	"	"	"	"
D-055	0.07 × 400 × 200 穴空(100) シール付	"	"	25mmφ	"	"
D-056	0.07 × 475 × 200 穴空(100) シール付	"	"	"	"	"
D-058	0.07 × 550 × 200 穴空(100) シール付	"	"	35mmφ	"	"
(除湿器用)						
D-101	0.1 × 350 × 100 穴空(50) シール付	2本	45°下に風が出る	25mmφ	50cm	上から30mm下
D-102	0.1 × 350 × 100 穴空(100) シール付	"	"	"	100cm	"
(パッケージ用)						
D-103	0.1 × 500 × 100 穴空(50) シール付	2本	20°下に冷風が出る	35mmφ	50cm	上から30mm下
D-104	0.1 × 500 × 100 穴空(100) シール付	"	"	"	100cm	"