

イチジカン® パットキット

国土交通大臣認定 壁：PS060WL-0676、PS060WL-0678、PS060WL-0694、PS060WL-0695

(一財)日本消防設備安全センター認定 KK25-007号

開口にパテを充てんしてシートを巻き付けるだけ！
丸穴壁工法「イチジカンパット」の施工に必要な部材が一式揃ったキット



特長1

幅広い施工条件

最大開口径φ160mm、最大占積率54.8%
現場の様々な開口条件に適用可能

特長2

混在可能

ケーブルと合成樹脂製可とう電線管(PF・CD管)の
混在部にも適用可能

特長3

パテ支持金具付き

目盛り付で充てん深さが一目瞭然
開口へのパテ充てんがカンタン

■キット構成材料



■品番および構成材料

品番	開口径 (mm) 呼び径 (穴径)	構成材料				結束 バンド (本)	パテ 支持金具 (本)	取扱 説明書 (枚)	工法表示 ラベル (枚)	販売 単位 (組)	メーカー 希望小売 価格(円) (税別)
		ロクマルシート (枚) (30mm幅)	ダンシール-KP(袋)								
IK50	50 (55)	1 (125mm長さ)	1	—	1 (400mm 長さ)	4 (固定ねじ4個入)	1	1	1	1,600	
IK75	75 (80)	1 (180mm長さ)	—	1		6 (固定ねじ6個入)				2,300	
IK100	100 (110)	1 (215mm長さ)	2	1		6 (固定ねじ6個入)				3,800	
IK125	125 (135)	1 (245mm長さ)	1	3		8 (固定ねじ8個入)				5,700	
IK150	150 (160)	1 (310mm長さ)	1	4		8 (固定ねじ8個入)				7,000	

認定条件

構造	中空間仕切壁		RC・ALC壁		片壁
躯体厚 (mm)	60以上		60以上	100以上	42以上
国土交通大臣認定番号	PS060WL-0695	PS060WL-0694	PS060WL-0694	PS060WL-0678	PS060WL-0676
施工完成図					
開口径 (mm)	φ 160以下				
最大占積率 (%)	54.8	26.6		54.8	
適用配管	ケーブル (一本あたりの導体断面積/mm ²)	6600V 325以下			
	配管呼び径 (外径)	PF管	28 (36.5)		42 (52)
		CD管	28 (34)		42 (48)
施工条件	開口補強枠 (mm)	—	要 (厚さ0.25以上)	—	
	ダンシール-KP充てん厚 (mm)	両側25		片側40	42
	ロクマルシート巻き付け	貫通物に1周以上巻き付け			
	壁面用ロクマルシート※1		なし		あり
(一財)日本消防設備安全センター評定		—		KK25-007号	—

※1 別売品IS100、IS130、IS180をお求めください。
詳細は弊社までお問い合わせください。

■施工手順 (鉄筋コンクリート・ALC壁貫通部施工例)

1 パテ支持金具を壁面に取り付けます。

2 ダンシール-KPを開口部に充てんします。

3 貫通物にロクマルシートの黒い面を内側にして巻き付けます。

4 施工完了

●技術に関するお問い合わせは

株式会社古河テクノマテリアル
<http://www.furukawa-ftm.com/bousai/>

防災事業部
〒254-0016 神奈川県平塚市東八幡5丁目1番8号
TEL. (0463) 24-9341 FAX. (0463) 24-9346

●販売に関するお問い合わせは

古河エレコム株式会社
<http://www.f-elecom.com/>

建設部 TEL. (03) 5297-8620 中部支社 TEL. (052) 414-6141 静岡支店 TEL. (054) 652-5070
第一電材部 TEL. (03) 5297-8778 九州支社 TEL. (092) 483-5561 北陸支店 TEL. (076) 431-0863
第二電材部 TEL. (03) 5297-8696 東北支社 TEL. (022) 267-0771 中国支店 TEL. (082) 246-0881
産業インフラ営業部 TEL. (03) 5297-8771 北海道支店 TEL. (011) 251-5991 沖縄支店 TEL. (098) 863-2226
関西支社 TEL. (06) 6346-4181 北関東支店 TEL. (028) 624-6894

本社 〒101-0047 東京都千代田区内神田2丁目16番8号 (古河電工神田ビル)