

天井・壁兼用のneo-V配合樹脂製点検口枠Tタイプ。

点検口枠 T-050N・T-095N・T-125N

環境にやさしい省石油素材

ハイブリッドPVC

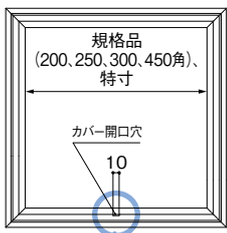
neo-V ネオ-V

省石油で、かつCO₂排出量削減効果の優れた環境配慮型ハイブリッドPVC『neo-V』配合の製品です。

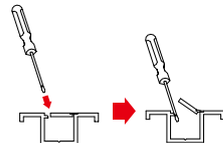


現場での取付けが簡単です。

- 開閉カバー付のため取付ビスの頭が見えません。
- 樹脂製ですから、錆・腐食のおそれはありません。
- 寸法は点検口枠の内寸法です。

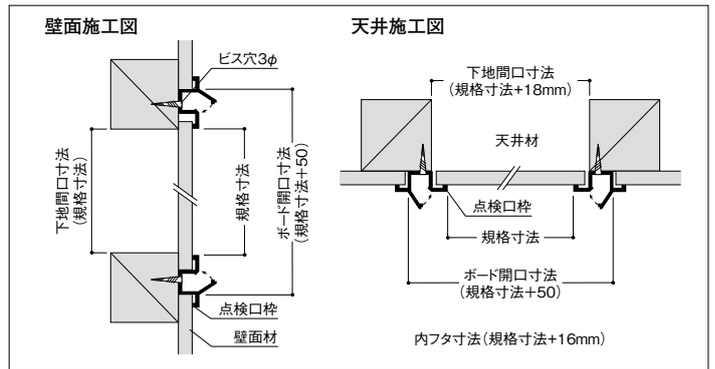


開口穴からのカバーの開け方



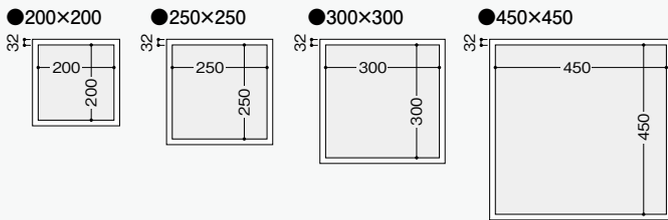
※壁使用の点検時、マイナスドライバーを差し込み、カバーを開けてください。

■納まり図

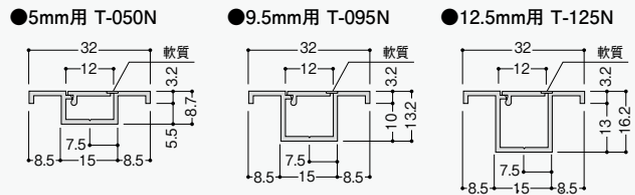


商品詳細

■規格サイズ



■点検口枠T 製品図



点検口枠T(neo-V配合) 規格

呼称	規格(開口寸法)	コード	カラー	単品価格(枠)	梱包価格	梱包内容	バラ出荷対応	
点検口枠	T-050N (ボード厚5mm用)	200×200mm (250×250mm)	T5N20	オフホワイト	¥1,980	¥49,500	25枠入	○ 1枠単位
		300×300mm (350×350mm)	T5N30		¥2,120	¥53,000		
		450×450mm (500×500mm)	T5N45		¥2,360	¥59,000		
	T-095N (ボード厚9.5mm用)	200×200mm (250×250mm)	T9N20		¥2,080	¥52,000		
		250×250mm (300×300mm)	T9N25		¥2,140	¥53,500		
		300×300mm (350×350mm)	T9N30		¥2,200	¥55,000		
	T-125N (ボード厚12.5mm用)	450×450mm (500×500mm)	T9N45		¥2,520	¥63,000		
		200×200mm (250×250mm)	T12N20		¥2,180	¥54,500		
		250×250mm (300×300mm)	T12N25		¥2,320	¥58,000		
		300×300mm (350×350mm)	T12N30		¥2,380	¥59,500		
		450×450mm (500×500mm)	T12N45		¥2,840	¥71,000		

別注サイズ規格 受注生産品

呼称	4辺合計寸法	カラー	単品価格(枠)	梱包価格	梱包内容	バラ出荷対応
T-050N (ボード厚 5mm)	380~1,200mm	オフホワイト	¥2,580	¥59,340	23枠入	○ 1枠単位
	1,201~1,800mm		¥2,840	¥65,320		
	1,801~2,500mm		¥3,500	¥80,500		
T-095N (ボード厚 9.5mm)	380~1,200mm		¥2,720	¥40,800	15枠入	
	1,201~1,800mm		¥3,000	¥45,000		
	1,801~2,500mm		¥3,900	¥58,500		
T-125N (ボード厚 12.5mm)	380~1,200mm		¥3,200	¥41,600	13枠入	
	1,201~1,800mm		¥3,900	¥50,700		
	1,801~2,500mm		¥4,600	¥59,800		

別注サイズも承ります。

■別注サイズについて 受注生産品

- 別注サイズは規格寸法(内寸法)にてご発注ください。(規格寸法に50mmを加えたものがボード開口寸法です。)4辺の合計長さは2,500mm以内で1辺が95mm以上1,100mm以下としてください。
- 別注サイズが長方形となる場合のカバー開口穴は、短辺に穴あけ致します。(長辺側を御希望の場合は別途ご指定下さい)
- 納期は別途お問い合わせください。

ご発注に関する注意事項

色の色が付いた商品はバラ出荷対応いたします。ただし、1オーダーに正梱が含まれている場合についても梱包手数料として、¥3,000別途申し受けます。受注生産品につきましては、ご発注後の変更・キャンセル等は受けかねますので、ご了承ください。

省石油で、かつCO₂排出量削減効果の優れた、環境配慮型素材、ハイブリッド塩ビ《neo-V》です。



最近では石油をさほど必要としないものや、植物からもプラスチックを作れるようになってきました。フクビも配合技術と押出技術による、環境にやさしいハイブリッドPVC「neo-V」を開発しました。フクビは今後も、人と環境にやさしい製品を展開していきます。

《フクビの新素材提案》

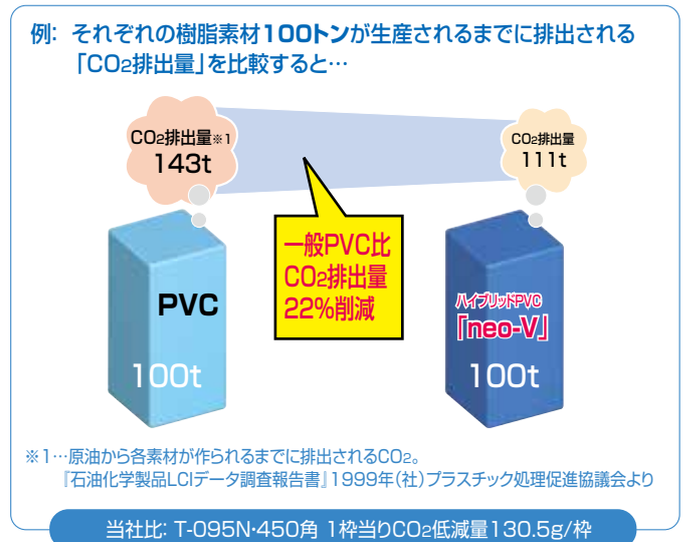
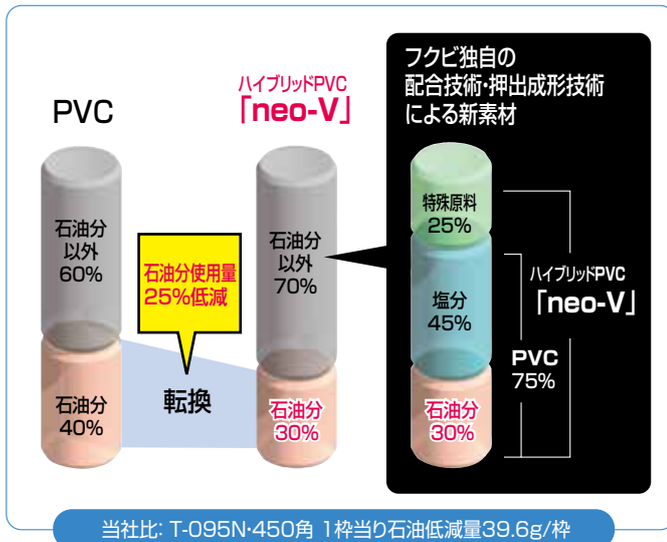
地球温暖化対策に貢献します！

《石油使用比率を低減した素材「neo-V」》

- PSやPP等の石油使用比率100%素材から、40%のPVCへ回帰・転換を推奨します。
- さらに省石油に貢献できる、石油使用比率30%の環境配慮型素材「neo-V」をご提案します。

《CO₂排出量を削減した素材「neo-V」》

- 従来までの一般的な素材に比べ、CO₂排出量を大幅に削減できます。(例:一般PVC比で22%削減)
- CO₂排出量削減に貢献できる、環境配慮型素材「neo-V」をご提案します。



温暖化の原因であるCO₂を削減するために、フクビはCO₂排出量削減効果の優れた「neo-V」への転換を推奨していきます。

●掲載の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。●商品色は印刷により実際の色とは異なって見える場合があります。 価格に消費税は含まれていません。

●お問合せ



本社/福井市三十八社町33-66 ☎(0776)38-8013 〒918-8585
 東京 ☎(03)5742-6301 大阪 ☎(06)6386-6950 名古屋 ☎(052)855-2332
 札幌 ☎(011)896-7500 盛岡 ☎(019)654-7511 仙台 ☎(022)287-3471
 宇都宮 ☎(028)636-3521 北関東 ☎(048)661-0400 千葉 ☎(028)636-3521
 神奈川 ☎(045)470-1050 新潟 ☎(025)241-7832 北陸 ☎(0776)38-8010
 静岡 ☎(054)288-3600 岡山 ☎(086)232-0601 広島 ☎(082)246-7211
 福岡 ☎(092)471-5800 鹿児島 ☎(099)259-0220 沖縄 ☎090-1995-2980

2024年9月価格改定版

<https://www.fukuvi.co.jp>

PDFAT64 2024.9 ①