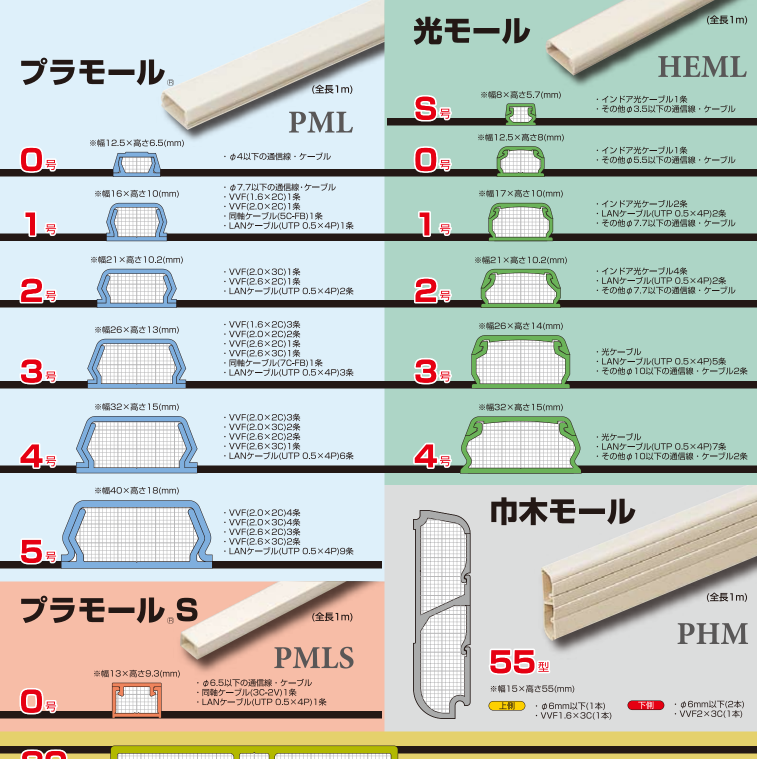
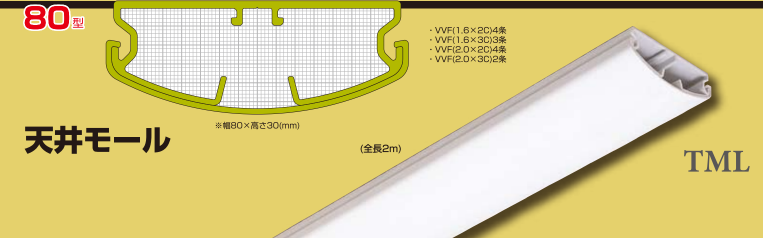
原寸太断面図 Part1

- ※原寸大でプリントアウトしご利用いただくには、プリントアウト時にページの拡大/縮小機能を「なし」にして出力して下さい。
- ※幅×高さは外径寸法です。





原寸大断面図 Part2

※原寸大でプリントアウトしご利用いただくには、プリントアウト時に ページの拡大/縮小機能を「なし」にして出力して下さい。

デンコープロテクタ

※幅16.7×高さ7(mm)

※幅21.7×高さ10(mm)

(スマートタイプ)

※幅×高さは外径寸法です。



(全長1m)

EML

※幅12.5×高さ8(mm)

- ・ φ5.5以下の通信線・ケーブル
- ・同軸ケーブル(3C-2V)1条
- ・ カフフ以下の通信線・ケーブル
- ※幅17×高さ10(mm) VVF(1.6×3C)1条
 - · VVF(26×2C)1条

 - ・同軸ケーブル(5C-FB) 1条 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)2条
- ※幅21×高さ10.2(mm)
- · VVF(2.0×3C)1条
- ・VVF(2.6×2C)1条 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)2条
- ※幅26×高さ14(mm)
 - · VVF(1.6×2C)3条 · VVF(1.6×3C)2条

 - · VVF(2.6×2C)2条 · VVF(2.6×3C)1条

 - ・同軸ケーブル(7C-FB)1条 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)5条
- ※幅26.2×高さ12.2(mm)



・ φ8.5以下の通信線・ケーブル・ VVF(1.6×3C)1条

・VCTFK(2.0×2C)1条 ・同軸ケーブル(5C-FB)1条 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)1条

ゅ4.5以下の通信線・ケーブル · VCTFK(1.25×2C)1条

φ7以下の通信線・ケーブル · VVF(1.6×2C)1条

(全長1m)

ΥP

- · VVF(2.6×2C)1条 · VCTF(2.0×2C)1条
- · VCTF(2.0×3C)1条
- ·LANケーブル(UTP 0.5×4P)2条

- ※幅32×高さ15(mm)
- · VVF(2.0×2C)3条 · VVF(2.0×3C)2条
- · VVF(2.6×2C)2条
- VVF(2.6×3C)1条
- LANケーブル(UTP 0.5×4P)7条

- ※幅30.7×高さ14.1(mm)
- φ10以下の通信線・ケーブル · VVF(2.0×2C)2条
- · VVF(2.6×2C)1条

- ・VVF(2.6×3C)1条 ・同軸ケーブル(7C-FB)1条 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)5条

Cモール

(全長1m)

※幅155×高さ155(mm)

- ・VVF(2.6×2C)1条 ・同軸ケーブル(7C-FB)1条 ・LANケーブル(UTP0.5×4P)1条

※幅33.2×高さ18(mm)



- φ13以下の通信線・ケーブル
- · VVF(2.0×3C)2条 · VVF(2.6×2C)2条
- · VVF(2.6×3C)1条
- ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)6条

※幅34.2×高さ21.2(mm)

- ϕ 17以下の通信線・ケーブル
- VVF(2 0×20)3条
- · VVF(2.6×3C)2条
- · LANケーブル(UTP 0.5×4P)8条

隅角ワゴンモール

■OP5型(全長1m・2m)

- ※幅52×高さ12(mm)
- - ■OP8型(全長2m) ※幅66×高さ15.5(mm)

8型

(センター)・ 68の通信線・ケーブル-2条

サイド · φ4以下の通信線・ケーブル

- ・ φ 10の通信線・ケーブル-2条・ VVF(1.6×3C)2条・VVF(2.0×2C)3条・VVF(2.6×2C)2条
- ・VCTF(2.0×3C)2条・LANケーブル(UTP 0.5×4P)6条

・VVF(1.6×2C)2条・VVF(2.6×2C)1条・VVF(2.6×3C)1条・VCTF(1.25×3C)2条・VCTF(2.0×2C)2条 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)3条

- サイド
- ・ ¢9以下の通信線・ケーブル・ VVF(2.0×3C)1条・VVF(2.6×2C)1条・LANケーブル(UTP 0.5×4P)2条
- ・ φ 12の通信線・ケーブル・2条・ VVF(2.0×2C)5条・ VVF(2.0×3C)4条・ VVF(2.6×2C)3条・ VVF(2.6×3C)2条・ LANケーブル(UTP 0.5×4P)10条
- ・ φ 10以下の通信線・ケーブル・ VVF(2.0×3C) 1条・VVF(2.6×2C) 1条・LANケーブル(UTP 0.5×4P)3条
- ■OP10型(全長2m) ※幅80.5×高さ19.5(mm)



原寸大断面図 Part3

- ※原寸大でプリントアウトしご利用いただくには、プリントアウト時に ページの拡大/縮小機能を「なし」にして出力して下さい。
- ※幅×高さは外径寸法です。

ワゴンモール。

フラットタイプ OP3型~OP 16型

■OP3型(全長1m·2m) ※幅30×高さ8(mm)

- ・ φ5以下の通信線・ケーブル ・ VCTFK(1.25×2C)1条

ワゴンモール

薄形

OP**4L**型 ~OP**8L**型

- ■OP4型(全長1m·2m) ※幅45×高さ11(mm)
 - · φ6の通信線・ケーブル-2条・VVF(2.0×2C)1条・VVF(2.0×3C)1条
 - ・VCTFK(2.0×2C)2条・VCTF(1.25×2C)1条 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)2条

· φ3以下の通信線・ケーブル

■OP4L型(全長1m·2m) ※幅40×高さ8(mm)

- <u>センター</u> ・ φ 4の通信線・ケーブル-3条 ・ φ 4.5の通信線・ケーブル-2条
 - · VCTFK(1.25×2C)1条

■OP5型(全長1m·2m) ※幅54×高さ12(mm)

- ・ φ7.5の通信線・ケーブル-2条・φ8の通信線・ケーブル-1条
 ・ VVF(1.6×2C)2条・VVF(2.6×2C)1条・VVF(2.6×3C)1条・VCTF(1.25×3C)1条・VCTF(2.0×2C)1条
 ・ LANケーブル(UTP 0.5×4P)3条

- · φ4以下の通信線・ケーブル 両サイド

■OP5L型(全長1m·2m) ※幅50×高さ9.6(mm)

- ・φ5の通信線・ケーブル-3条 ・VVF(1.6×2C)1条・VVF(1.6×3C)1条 ・VCTFK(2.0×2C)2条
- ·LANケーブル(UTP 0.5×4P)3条

■OP7型(全長1m·2m) ※幅68.5×高さ13.5(mm)

- ・ φ9の通信線・ケーブル-2条・ VVF(2.0×2C)2条・VVF(2.6×2C)1条・VVF(2.6×3C)1条・VCTF(2.0×3C)2条・LANケーブル(UTP 0.5×4P)5条

両サイド

- · φ7以下の通信線・ケーブル
- LANケーブル(UTP 0.5×4P) 1条

■OP7L型(全長2m) ※幅70×高さ10.5(mm)

- ・ φ6の通信線・ケーブル-3条
- ・VVF(1.6×2C)2条・VVF(1.6×3C)1条 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)4条

面サイド

- ・φ5以下の通信線・ケーブル
- ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)1条

■OP8型(全長1m·2m) ※幅78×高さ15.5(mm)

- ・ φ 10の通信線・ケーブル-2条・ VVF(1.6×3C)2条・VVF(2.0×2C)3条・VVF(2.6×2C)2条
 - · VVF(2.6×3C)1条
 - ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)6条

両サイド

- ・ φ9以下の通信線・ケーブル ・VVF(2.0×3C)1条・VVF(2.6×2C)1条 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)2条

■OP8L型(全長2m) ※幅80×高さ12(mm)

- ・φ7の通信線・ケーブル-3条 ・VVF(2.0×20)2条・VVF(2.6×20)1条・VVF(2.6×30)1条
- ・VCTF(1.25×2C)2条 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)4条

面サイド

- \cdot ϕ 6以下の通信線 \cdot ケーブル
- · VVF(1.6×2C)1条
 - · LANケーブル(UTP 0.5×4P) 1条

■OP10型(全長1m·2m) ※幅99×高さ19.5(mm)

- センター
 ・ φ12の通信線・ケーブル-2条

 ・ VVF(2.0×2C)5条・VVF(2.0×3C)4条

 ・ VVF(2.6×2C)3条・VVF(2.6×3C)2条
 - ・LANケーブル(UTP 0.5×4P) 10条

- ・ φ 10以下の通信線・ケーブル・ VVF(2.0×3C) 1条・VVF(2.6×2C) 1条・ LANケーブル(UTP 0.5×4P)3条

■OP12型(全長1m·2m)

※幅117×高さ23.5(mm)

■OP16型(全長1m·2m)

- - φ12以下の通信線・ケーブル
- 両サイド
 - · VVF(2.6×2C)2条 · VVF(2.6×3C)1条 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)5条

- VVF(2.6×2C)8条・VVF(2.6×3C)6条 · LANケーブル(ÚTP 0.5×4P) 18条

面サイド

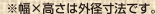
- ・ φ 14以下の通信線・ケーブル ・ VVF(2.6×2C)3条・VVF(2.6×3C)2条 ・ LANケーブル(UTP 0.5×4P)5条

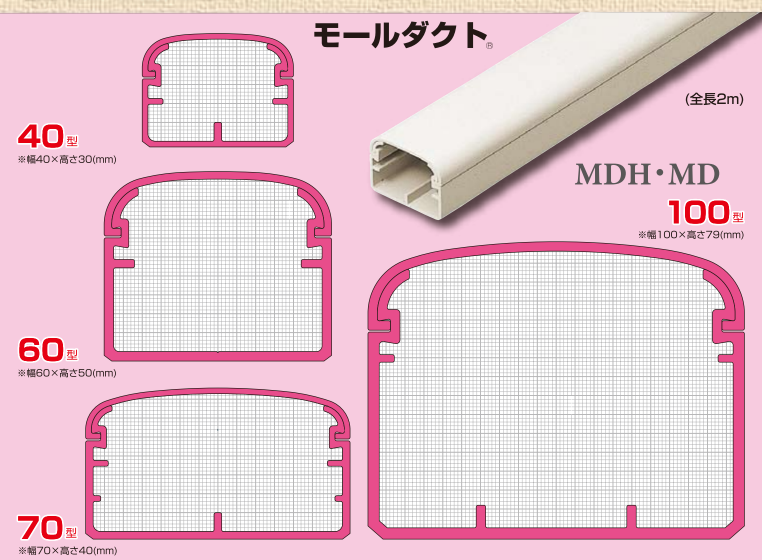
※幅160×高さ25(mm)

型型

原寸大断面図 Part4

※原寸大でプリントアウトしご利用いただくには、プリントアウト時にページの拡大/縮小機能を「なし」にして出力して下さい。





〈ケーブル収容可能本数〉

※印はリブ無のみ適合します。

規格	有効内断面積 (mm²)	SVケーブル						CVケーブル						VVFケーブル						CVTケーブル				
		8 [□] ×3C	14 [□] ×30	22 ×30	38 [□] ×3C	60 [□] ×30	100 [□] ×30	8 [□] x3C	14 [□] ×3C	22 x30	38 ×30	60 [□] ×30	100 [□] ×30	1.6×2C	1.6×3C	2.0×2C	2.0×3C	2.6×2C	2.6×3C	14"	22 -	38□	60 ⁻	100 ⁻
40型	878	1	1	1*				1	1	1				7	4	5	4	4	3	1	1*			
60型	2,245.7	4	3	2	1	1		4	3	2	1	1		17	12	14	10	10	7	4	3	2	1	
70型	2,234	4	2	2	1			4	3	2	1			17	12	14	10	10	7	3	2	2		
100型	6,476		8	5	3	2	2		10	7	5	3	2								9	6	4	2

