

GIGABIT ETHERNET CABLES FOR USE IN GigE VISION™ APPLICATIONS



PART NUMBER REFERENCE



ケーブル断面形状：

- *標準寸法タイプ：99 = V
- *拡張寸法タイプ：116 = A

コネクタタイプの選択：“1”端子 (2頁参照)

RJ45 ストレート = 1	RJ45 水平埋め込みネジ付き右引出しライトアングル = 11
RJ45 垂直 ネジ付き = 2	RJ45 水平埋め込みネジ付き左引出しライトアングル = 12
RJ45 水平. ネジ付き = 3	M12 X-Coded 10Gig メール = 13
RJ45 ストレート 工業用 IP67 = 4	M12 90° Angle-Coded 10 Gig メール = 14
RJ45 クリップ付き下引出しライトアングル = 5	M12 X - Coded 10Gig フィメール = 15
RJ45 垂直 埋め込みネジ付き下引出しライトアングル = 6	M12 90° - Coded 10 Gig フィメール = 16
RJ45 水平 ネジ付き上引出しライトアングル = 7	RJ45 ジャック = 17
RJ45 水平 ネジ付き下引出しライトアングル = 8	RJ45 スリムライン = 18
RJ45 垂直.ネジ付き右引出しライトアングル = 9	IX-10A 工業用イーサネット = 19
RJ45 垂直ネジ付き左引出しライトアングル = 10	

ケーブルタイプオプション：

SSTP (CAT 6) = 1 *	C-Track ケーブル (CAT 5e) = 4
工業用ハイフレックス-TIC TOC (CAT 5e) = 2 *	Robotic (CAT 5e) = 5 *
距離延長 (CAT 6) = 3	10Gig (CAT 6a) = 6 *

コネクタタイプの選択：“2”端子

RJ45 ストレート = 1	RJ45 水平埋め込みネジ付き右引出しライトアングル = 11
RJ45 垂直 ネジ付き = 2	RJ45 水平埋め込みネジ付き左引出しライトアングル = 12
RJ45 水平ネジ付き = 3	M12 X -Coded 10Gig メール = 13
RJ45 ストレート工業用 IP67 = 4	M12 90° Angle-Coded 10 Gig メール = 14
RJ45 クリップ付き下引出しライトアングル = 5	M12 X Goded 10Gig フィメール = 15
RJ45 垂直埋め込みネジ付き下引出しライトアングル = 6	M12 90° Angle -Coded 10 Gig フィメール = 16
水平ネジ付き上引出しライトアングル = 7	RJ45 ジャック = 17
水平ネジ付き下引出しライトアングル = 8	RJ45 スリムライン = 18
RJ45 垂直ネジ付き右引出しライトアングル = 9	IX-10A 工業用イーサネット = 19
RJ45 垂直ネジ付き左引出しライトアングル = 10	

NOTES:

- *ケーブルタイプ # : 1, 2, 4, 5 & 6 は最大60 mまで適していて、ケーブルタイプ # : 3 は最大100 mまで適応しています。
- *ケーブルタイプ # : 6 は両端1と2または両方に#13 - 16を含む構成にのみ適しています。
- *ケーブルタイプ#: 1または3とコネクタタイプ#: 6, 11,12を使用した構成の場合、定格速度はCat-5eで、ケーブルタイプ#: 2, 4, または5との定格速度はCat-5になります。
- *コネクタタイプ#: 13 - 16は、コネクタタイプ#: 6, 11および12には適用していません。

ケーブル長(m) : 1 - 100*

物質：

- ケーブル色：黒、青紫および青緑
- シェル(外郭)色：黒
- シェルの構造：該当する場合、ポリエチレンでプレモールドしてPVCでオーバーモールド
- 完全にシールド
- Cケーブル御構造：EIA/TIA 規格に準拠、カテゴリー性能認証済み

Temp: 5-29-19

コネクタタイプ:

1



RJ45 ストレート

2



RJ45 垂直方向
ネジ付き

3



RJ45 水平方向
ネジ付き

4



RJ45 ストレート
工業用IP67

5



RJ45 垂直方向
ネジ付き

6



RJ45垂直方向ネジ
付き下引出しライト
アングル

7



RJ45 水平方向ネジ付き
上引出しライトアングル

8



RJ45 水平方向ネジ付き
下引出しライトアングル

9



RJ45 垂直ネジ付き
右引出しライトアングル

10



RJ45 垂直ネジ付き
左引出しライトアングル

11



RJ45 水平ネジ付き
右引出しライトアングル

12



RJ45 水平ネジ付き
左引出しライトアングル

13



M12 X-Coded 10Gig
メール

14



M12 90° アングル
10Gigメール

15



M12 X-Coded
10Gigフィメール

16



M12 90° ライト
アングル coded
10Gigフィメール

17



M12 90° ライト
アングルX-coded
フィメール

18



RJ45 スリムライン

19

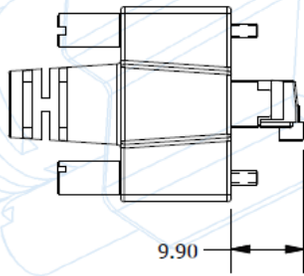


IX-10A工業用
イーサネット
See page 8 & 9 for profile drawings.

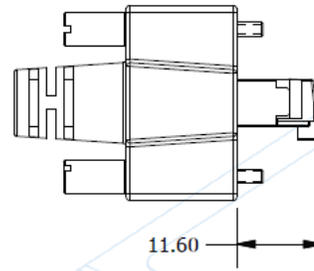
Temp: 5-29-19

REV. C

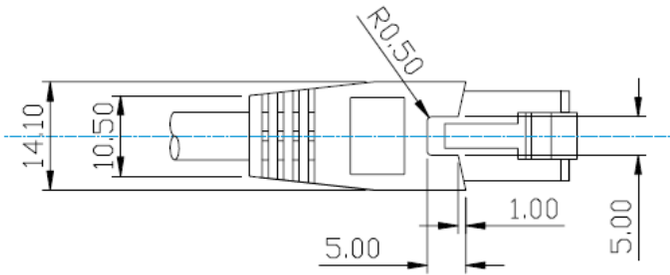
TYPE 99



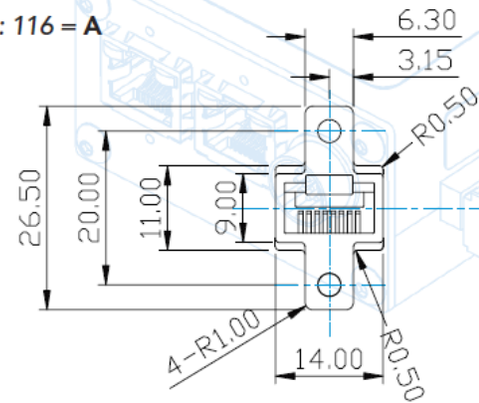
TYPE 116



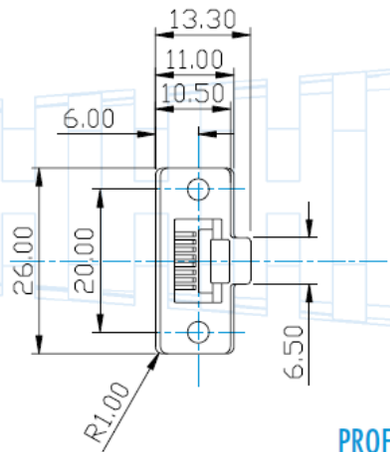
Standard Dimension Type: 99 = V
 Extended Dimension Type: 116 = A



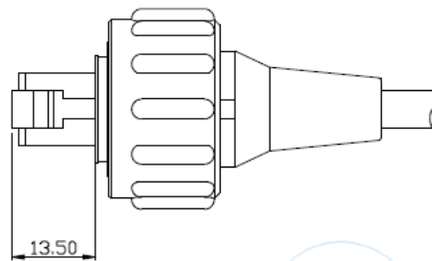
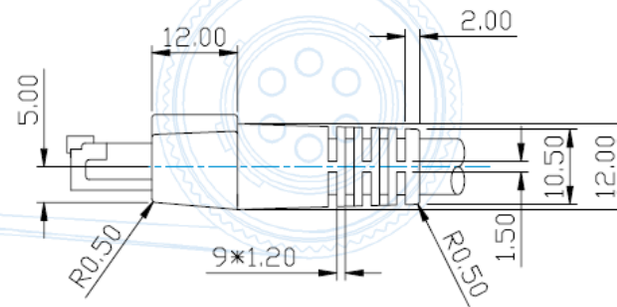
PROFILE 1



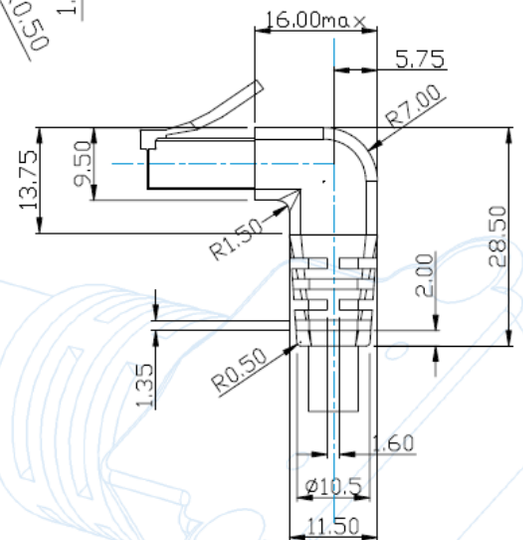
PROFILE 2



PROFILE 3

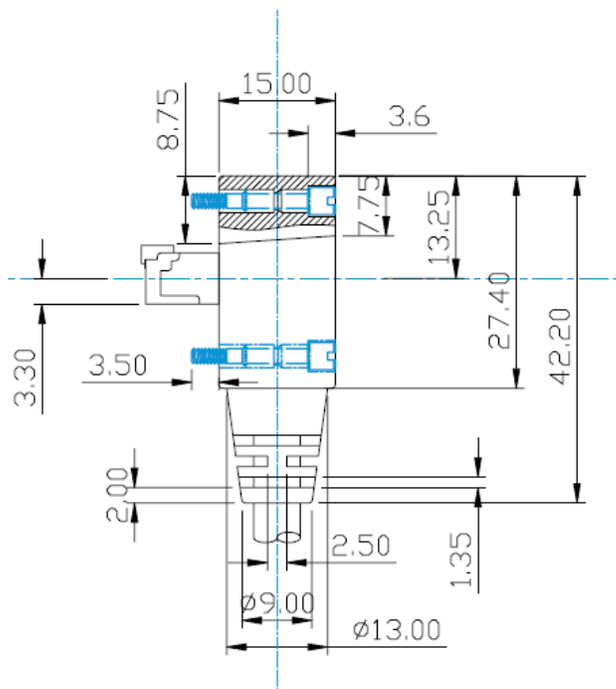


PROFILE 4

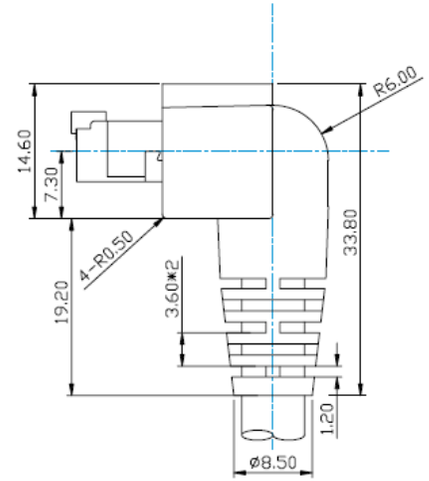


PROFILE 5

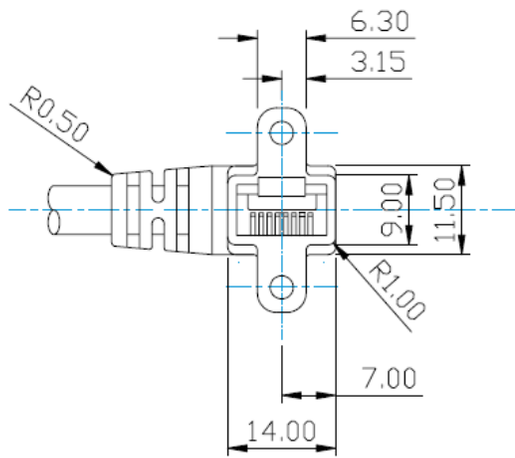
Temp: 5-29-19



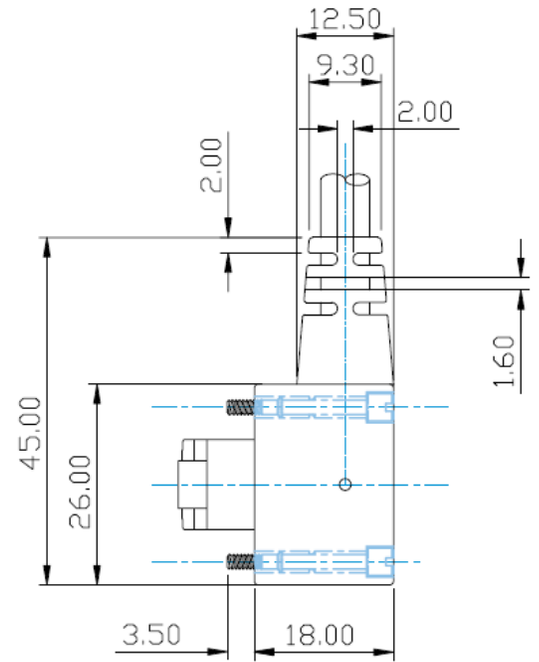
PROFILE 6



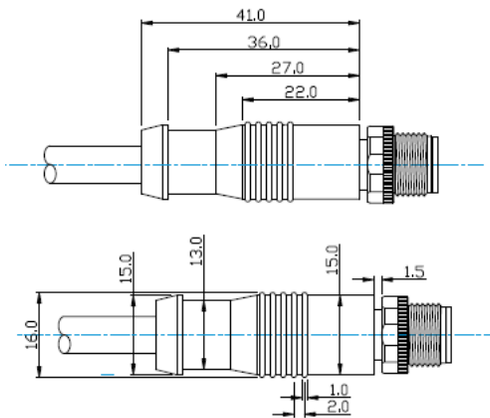
PROFILE 7 & 8



PROFILE 9 & 10



PROFILE 11 & 12



PROFILE 13 & 15

商品についてのお問い合わせ

DHT デルフトハイテック株式会社

〒211-0006 神奈川県川崎市中原区丸子通1-636

TEL:044-455-0251 FAX:044-434-3679

E-Mail: sales@dht.co.jp <http://www.dht.co.jp>

Temp: 5-29-19