

HES-3303P60

納入仕様書



ハイテックインター株式会社			管理番号	TEC-00-SP0380-01.1
文書名	HES-3303P60 納入仕様書			
版数	年月日	作成	承認	変更内容
1.0	2016.12.09	面	川辺	新規作成
1.1	2017.09.27	川辺	徳永	製品仕様の認定項に RoHS を追記

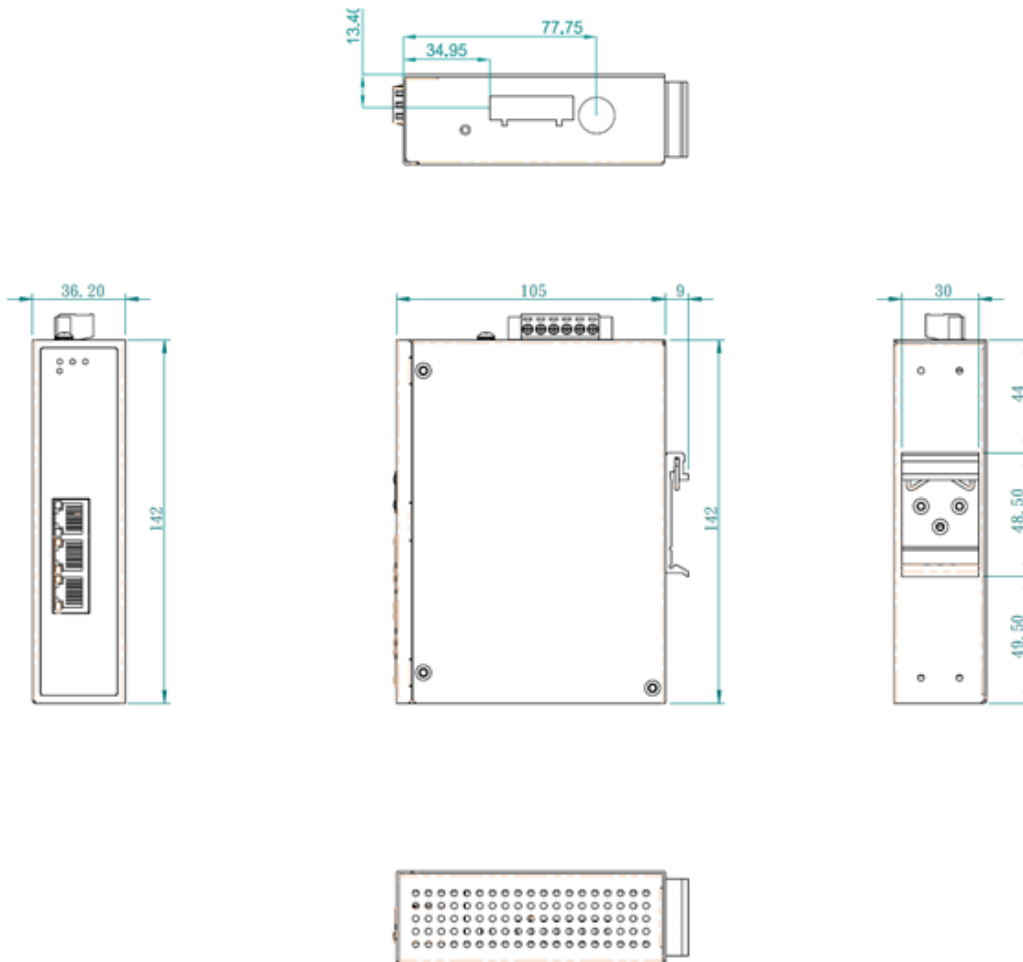
1 製品仕様

製品名	HES-3303P60	
規格	IEEE 802.3 10Base-T Ethernet IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000Base-T Gigabit Ethernet IEEE 802.3z 1000Base-X Gigabit Ethernet IEEE802.3x Flow Control and Back Pressure, IEEE802.3af for POE IEEE802.3at for POE+	
パケット転送能力	14,880pps/10Mbps 148,810pps/100Mbps 1,488,100pps/1000Mbps	
スイッチング容量	6.0Gbps	
パケットバッファ	1.0MB	
スイッチング方式	Store and Forward	
MAC アドレス登録数	1K	
フローコントロール	IEEE 802.3x (全二重)/バックプレッシャ (半二重)	
最大フレーム長	9000byte(Jumbo フレーム対応)	
インタフェース	RJ-45 x3 ポート (Port1~3) ・10/100/1000BASE-T ・オートネゴシエーション ・オート MDI/MDI-X ・60Watts PoE (Port1 のみ)	
寸法	(W)142 x (H)30 x (D)105mm(突起部含まず)	
重量	0.5kg (本体のみ)	
電源	DC24~56V、適合電線範囲 AWG12~24、むき寸法 8~9mm	
消費電力	PoE 使用時	65W(最大)
	PoE 未使用時	4W(最大) * 48V 入力時
PoE	最大給電電力	60W(1ポート)
動作温度	-40~+75°C	
動作湿度	5~95%RH (結露なきこと)	

保存温度	-40~+85°C
保存湿度	5~95%RH (結露なきこと)
認定	FCC Part 15B Class A、CE EN 55022 ClassA EN 50155/EN 60068-2-6、EN 50155/EN 60068-2-27 EN 50155/EN 60068-2-32、VCCI Class A、RoHS
設置	DIN レール、ウォールマウント
MTBF	510,304hrs (58.2 年) ※25°C環境
製品保証期間	ご購入日から 5 年間
付属品	DIN レールマウントキット、ウォールマウントキット、 電源用ターミナルブロック

2 外観図

<本体図面>



3 <写真>

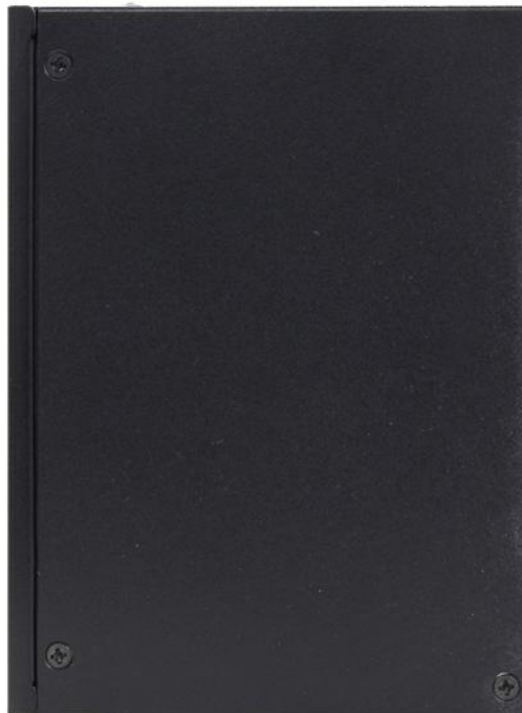
(前面部)



(背面部)



(右側面)



(左側面)



(底面)



4 ピン配列

<LANポート 10/100BASE-TX RJ-45>



信号	ピン番号
TD+	1
TD-	2
RD+	3
-	4
-	5
RD-	6
-	7
-	8

<LANポート 1000BASE-T RJ-45>



信号	ピン番号
TRD+(0)	1
TRD-(0)	2
TRD+(1)	3
TRD+(2)	4
TRD-(2)	5
TRD-(1)	6
TRD+(3)	7
TRD-(3)	8

5 修理依頼先

<問い合わせ窓口>

ハイテクインター株式会社 カスタマサポート

TEL: 0570-060030

MAIL: support@hytec.co.jp