

OTHERS その他製品

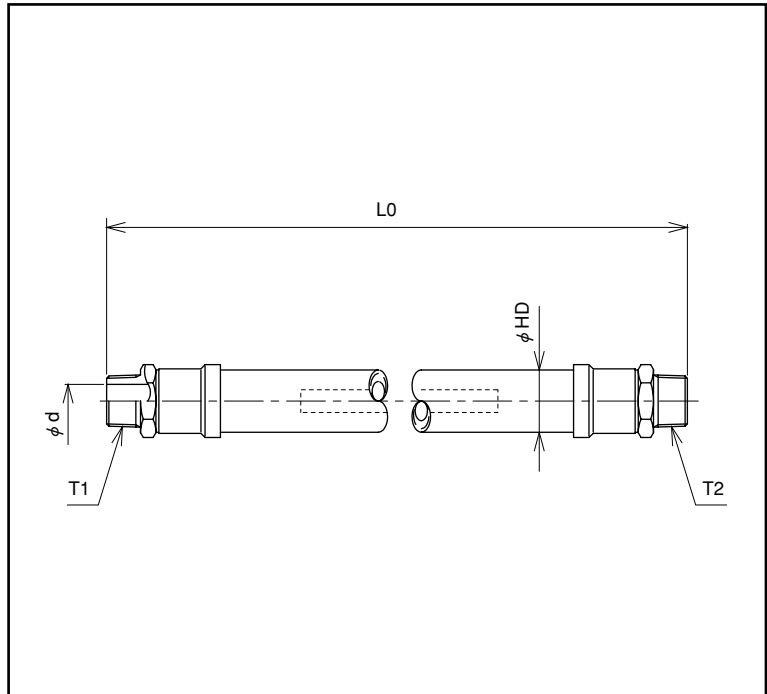


高圧ホース

High Pressure Hose
製品種別：その他
Category：Others

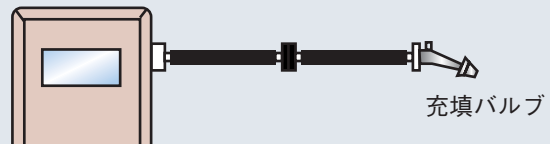
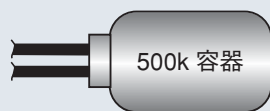
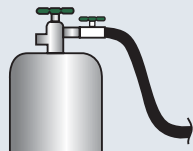
HP

サイズ Size	10A~20A	主要流体名 Main Fluid	LPG
接続規格 Connection	R, Rc, POL	適用法規等 Applicable Regulation	



長さ (L0) については特殊寸法も取り扱っております。

仕様 Specification			
設計圧力 Design Pressure	1.8MPa	設計温度 Design Temp.	-20~80℃
耐圧試験圧力 Hydrostatic Testing Pressure	2.7MPa	気密試験圧力 Leakage Testing Pressure	1.8MPa
材質 Material			
Hose	CR/NBR		



サイズ T1×T2	内径d×補強ワイヤ	ホース外形 HD	ホース使用例	全長 L0	製品コード	
10A×10A	9×1W/B	21.2	充填機用、残ガス回収、容器移充填用、500K容器ガス取出しホース	1m	HP-TA10-10	
				1.5m		-1000
15A×15A	12×1W/B	24.4	充填機用、残ガス回収、容器移充填用、500K容器ガス取出しホース	2m	HP-TA15-15	
						-1500
						-2000
20A×20A	19×1W/B	31.3	500K容器液取出し又は充填用ホース	1m	HP-TA20-20	
				1.5m		-1000
				2m		-1500
15A×10A	12×1W/B	24.4	オートガススタンド用充填ホース	3.5m 4m	HP- <input type="text"/>	
15A×15A	15×1W/B	27.3				
20A×15A						
15A×10A	12×1W/B	24.4	オートガススタンド用補助ホース	0.3m 0.5m	HP- <input type="text"/>	
15A×15A	15×1W/B	27.3				
20A×20A (Rc)						

※長さ (L0) については特殊寸法も取り扱っております。
※ホース接続についてはR、Rc、POLを確認ください

OTHERS 其他製品



ローリホース

Lorry Hose
製品種別：その他
Category：Others

HP-FA25
HP-FA50

サイズ Size	25A, 50A	長さ (L0) については特殊寸法も取り扱っております。
接続規格 Connection	API×JIS 20K RF	
主要流体名 Main Fluid	LPG	適用法規等 Applicable Regulation

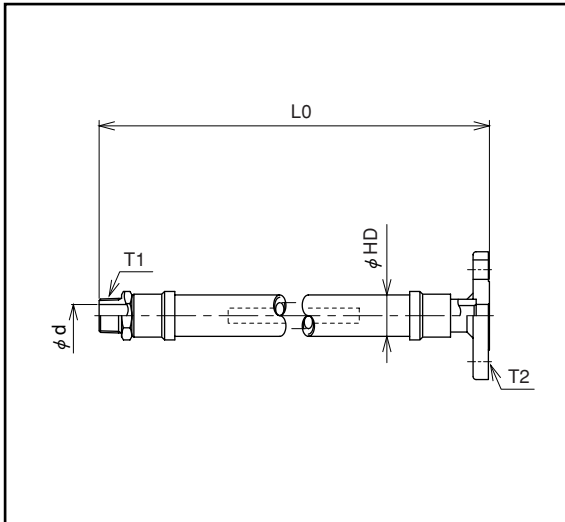
仕様 Specification

設計圧力 Design Pressure	2.1MPa	設計温度 Design Temp.	-20~80°C
耐圧試験圧力 Hydrostatic Testing Pressure	3.5MPa	気密試験圧力 Leakage Testing Pressure	2.2MPa
最小曲げ半径	300mm (25×1 W/B) 600mm (50×1 W/B)		

材質 Material

Hose	CR/NBR		
Flange	S25C		

サイズ (Size) T1×T2	内径d× 補強ワイヤ	ホース 使用例	全長 L0	ホース 外形 HD	重量 Weight	製品コード Code
25A (APIオス)× 25A 20K-RF	25×1W/B	ローリ受入れ用 ホースガス (均圧) 用	3m 5m	40.5		-3000 -5000
50A (APIオス)× 50A 20K-RF	50×1W/B	ローリ受入れ用 ホース液用	3m 5m	64.6		-3000 -5000



OTHERS 其他製品



インレットプラグ

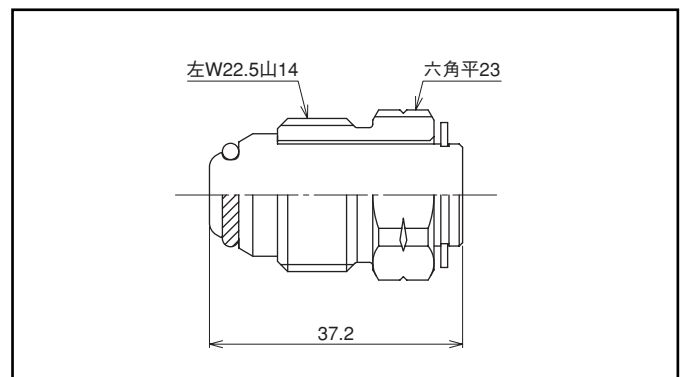
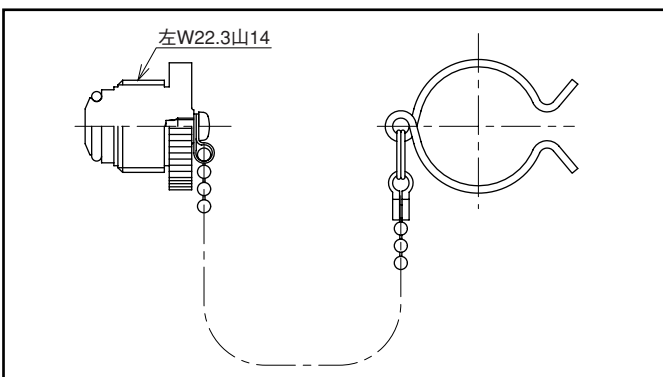
Inlet Plug
製品種別：その他
Category：Others

P-POL

サイズ Size		主要流体名 Main Fluid	LPG
接続規格 Connection	W22.3 山14左	適用法規等 Applicable Regulation	

仕様 Specification

設計圧力 Design Pressure		設計温度 Design Temp.	
耐圧試験圧力 Hydrostatic Testing Pressure		気密試験圧力 Leakage Testing Pressure	



材質 Material

Plug	6-Nylon	注意 本製品は十分な気密性能、耐圧製品を有していません。ご注意ください。
O-Ring	NBR	

製品コード Code	P-POL-00R	重量 Weight	0.02 kg
---------------	-----------	--------------	---------

材質 Material

Plug	C3604B	O-Ring	NBR
Nut	C3604B		

製品コード Code	P-POL-01	重量 Weight	0.1 kg
---------------	----------	--------------	--------

OTHERS その他製品

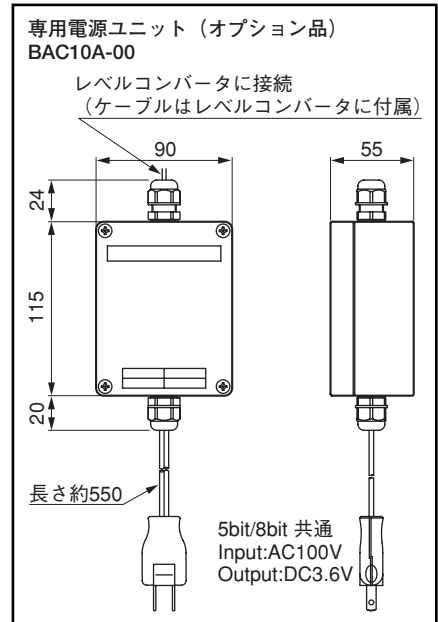
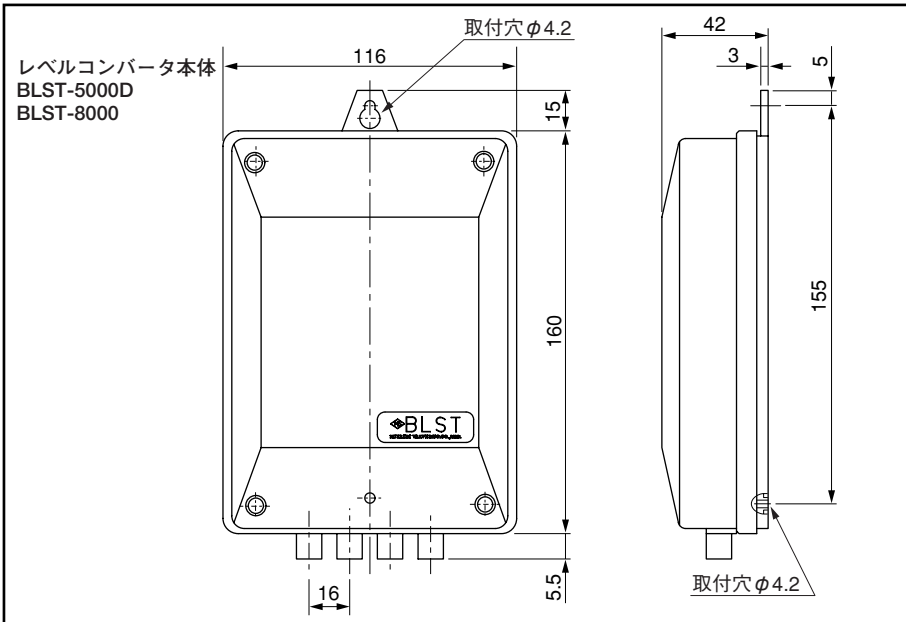
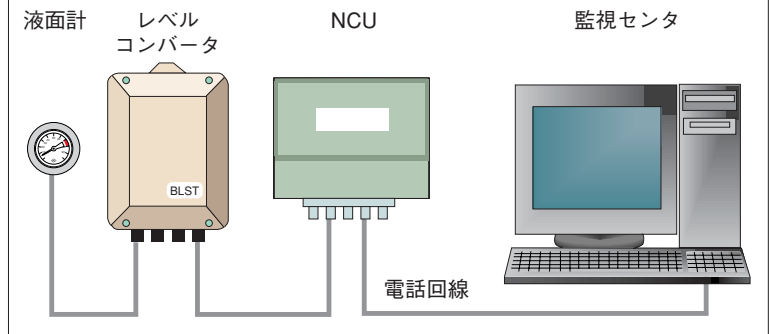


レベルコンバータ

Level Converter
 製品種別：双方向通信端末
 Category：Communications Equipment

BLST-5000D
BLST-8000

当社製フロート式液面計（連続出力タイプ：C Type）と接続して使用します。NCU、電話回線を介して監視センタと通信を行い、貯槽等の残量を遠隔監視するための双方向通信端末です。内部に表示部を有し、残量値や設定の表示が可能で、設置時の設定、メンテナンスが容易です。設定値はEEPROMに保持され、電池交換後の再設定が不要です。



製品仕様 Specification

製品コード Code		BLST-5000D-0-00	BLST-5000-10-00A	BLST-8000-21-00D	BLST-8000-21-00A
電源 Power		DC3.6V (専用リチウム電池) Code : BDC036-00	AC100V (専用電源ユニット) Code : BAC10A-00	DC3.6V (専用リチウム電池) Code : BDC036-00	AC100V (専用電源ユニット) Code : BAC10A-00
OUT	電文出力 Protocol	5bit 共通型伝送装置の標準仕様に準拠		8bit 共通型伝送装置の標準仕様に準拠	
	接点出力 Contact Output	2点 (残液警報) NPNオープンコレクタ出力 (DC24V, 10mA 以下)		3点 (残液警報+充てん1点)	
IN	センサ入力 Sensor Input	ポテンシオメータ (0~1kΩ、3線式) 1点			
	接点入力 Contact Input	2点		—	
機能	表示	残量値表示 (設定時)			
	設定	残量警報値設定、液面計種別設定等			
	通信	残量値検針、残量警報、センサエラー、電池電圧低下等			
データメモリ Data Memory		不揮発性メモリEEPROMにより設定値を保持			
使用温度範囲 Temp. Range		-5~55℃ (氷結しないこと)			
使用湿度範囲 Humidity Range		20~90%RH (結露しないこと)			
保護構造 IP Code		IP63相当 (レベルコンバータ本体)			