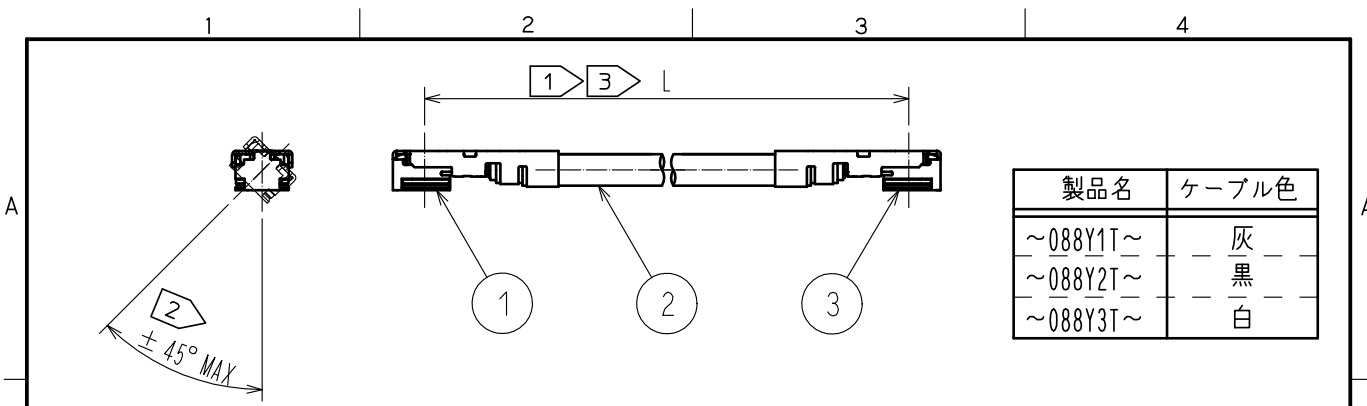


Apr.1.2024 Copyright 2024 HIROSE ELECTRIC CO.,LTD. All Rights Reserved.
 本製品を車載用途などの高い信頼性が求められる機器にご使用の場合は、弊社までお問合せ下さい。

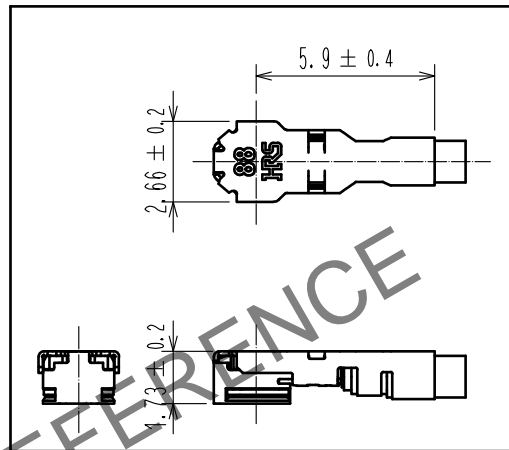


- 注 ① 製品名末尾のLはケーブル指定長を示します。
 ② L>250について、角度公差は任意となります。
 ③ ケーブル長別の公差

L (mm)	標準公差
100 ≤ L ≤ 200	± 4 mm
200 < L ≤ 500	± 8 mm
500 < L ≤ 1000	± 12 mm

- ③ ※ 100mm未満、1000mmを超える場合は別途ご相談ください。
 4. 製品の仕様は予告なく変更することがあります。

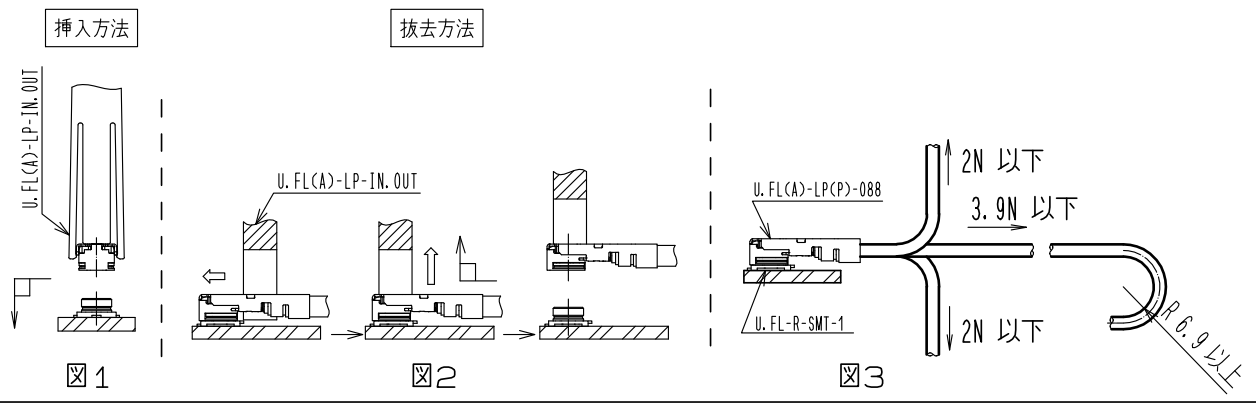
【コネクタ寸法図】



【コネクタ使用上のご注意】

- コネクタの抜き差しについて
 - コネクタの嵌合は、下記の挿入治具を用いて両コネクタの結合軸を合わせ垂直に挿入して下さい。(図1)
 製品名: U.FL(A)-LP-IN. OUT (CL331-2401-0)
 ◆斜め挿入はコネクタが変形(破損)となりますので行わないで下さい。
 - コネクタの引抜きは、下記の専用引抜き治具を用いて引き抜いて下さい。(図2)
 製品名: U.FL(A)-LP-IN. OUT (CL331-2401-0)
 ◆ケーブルを持った引抜きはコネクタ破損になりますので絶対に行わないで下さい。
- ケーブル取り扱いについて

カン合後、下図荷重値以上の負荷をケーブルに加えないで下さい。(図3)
 ◆コネクタの抜け・変形及びケーブルの抜け・断線の原因となりますのでご注意下さい。



1	U.FL(A)-LP(P)-088	CL331-2400-0	2	φ1.37ケーブル	ハロゲンフリー
部番	製品名	製品コード	部番	製品名	
UNITS mm		SCALE FREE	COUNT ③ 2	DESCRIPTION OF REVISIONS DIS-D-00006986	DESIGNED MS. MATSUMOTO
					CHECKED MT. KANEKO
					DATE 20210323
HIROSE ELECTRIC CO., LTD.		APPROVED :NK. NINOMIYA 20200220	DRAWING NO.		
		CHECKED :MT. KANEKO 20200220	PART NO. UFL-2LPA-088Y*T-A-L ①		
		DESIGNED :MK. INOUE 20200220	CODE NO.		
		DRAWN :MK. INOUE 20200220	③ 1/1		