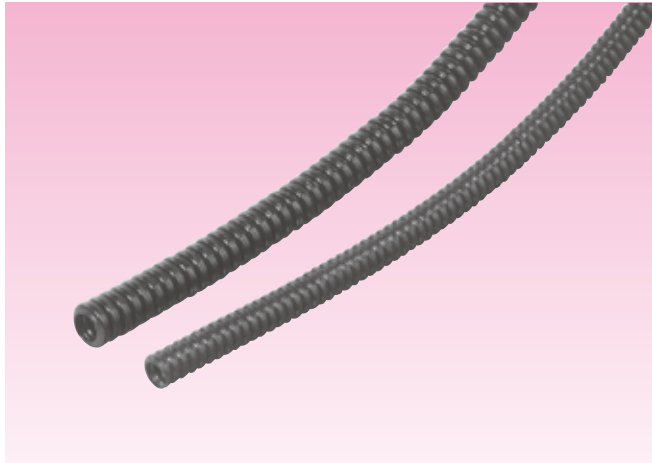


サンフレキ ROBO

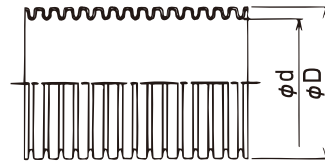
材質 PA6 (NP)	材質 PP (NQ)	色調 黒色	特性 IPX7	環境 RoHS対応 (NP)	難燃性 UL94V2	温度範囲・可動時 -10℃~65℃ (NP)	温度範囲・固定時 -40℃~115℃ (NP)	温度範囲・可動時 -5℃~65℃ (NQ)	温度範囲・固定時 -30℃~100℃ (NQ)
-------------------	------------------	----------	------------	----------------------	---------------	------------------------------	-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------

小径サンフレキ ROBO Type NP (PA 製)、Type NQ (PP 製)



小径のサンフレキ

- 附属品は、特注にて制作致します。
- サンフレキの小径版です。
- 主に自動車の車載のハーネス用です。



【黒色品】

納期区分		品番		外径	内径	最小中心曲げ半径		重量 (kg)		1巻の長さ (m)
NP	NQ	PA製	PP製			固定	可動	1m当り	1巻当り	
○	○	NP 5	NQ 5	5.1	3.0	8	15	0.007	0.7	100
○	○	NP 7	NQ 7	7.5	4.7	8	15	0.013	1.3	100
○	—	NP 9	—	9.0	5.8	16	35	0.014	1.4	100
○	○	NP 10	NQ 10	10.2	7.1	20	45	0.017	1.7	100
確	確	NP 14	NQ 14	14.1	10.7	30	70	0.029	1.45	50
確	確	NP 17	NQ 17	17.5	13.2	40	80	0.040	2.0	50

温度範囲・固定時 -40℃~115℃ (N2P)	温度範囲・固定時 -30℃~100℃ (N2Q)
--------------------------------	--------------------------------

Type N2P、N2Q (スリット付き小径サンフレキ ROBO)



- 小径サンフレキ ROBO タイプ NP、NQ にスリットを付けたタイプです。
- ケーブル挿入工具は 90 頁をご参照下さい。

納期区分		品番		外径	内径	最小中心曲げ半径		重量 (kg)		1巻の長さ (m)
N2P	N2Q	PA製	PP製			固定	可動	1m当り	1巻当り	
○	—	N2P 5	N2Q 5	5.1	3.0	10	15	0.007	0.7	100
○	○	N2P 7	N2Q 7	7.5	4.7	10	15	0.013	1.3	100
○	—	N2P 9	—	9.0	5.8	20	35	0.014	1.4	100
○	③	N2P 10	N2Q 10	10.2	7.1	20	45	0.017	1.7	100
○	○	N2P 14	N2Q 14	14.1	10.7	30	70	0.029	1.45	50
確	確	N2P 17	N2Q 17	17.5	13.2	40	80	0.040	2.0	50