

OPTIONAL PARTS

照明用 延長ケーブル

照明用延長ケーブル (DC12V、DC24V用)

I-CB-S series、I-CB-S-24 series

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)	型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-CB-S1	I-CB-S1-24	1	I-CB-S4	I-CB-S4-24	4
I-CB-S2	I-CB-S2-24	2	I-CB-S5	I-CB-S5-24	5
I-CB-S3	I-CB-S3-24	3	I-CB-S10	I-CB-S10-24	10

I-CB-D series、I-CB-D-24 series

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)	型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-CB-D1	I-CB-D1-24	1	I-CB-D4	I-CB-D4-24	4
I-CB-D2	I-CB-D2-24	2	I-CB-D5	I-CB-D5-24	5
I-CB-D3	I-CB-D3-24	3	I-CB-D10	I-CB-D10-24	10

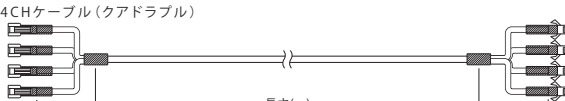
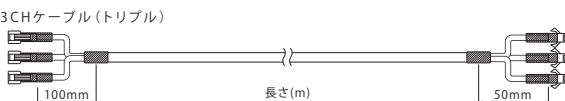
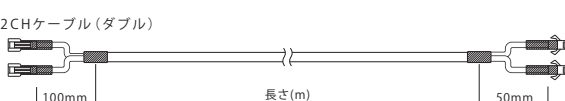
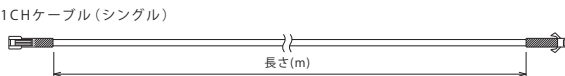
I-CB-T series、I-CB-T-24 series

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)	型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-CB-T1	I-CB-T1-24	1	I-CB-T4	I-CB-T4-24	4
I-CB-T2	I-CB-T2-24	2	I-CB-T5	I-CB-T5-24	5
I-CB-T3	I-CB-T3-24	3	I-CB-T10	I-CB-T10-24	10

I-CB-F series、I-CB-F-24 series

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)	型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-CB-F1	I-CB-F1-24	1	I-CB-F4	I-CB-F4-24	4
I-CB-F2	I-CB-F2-24	2	I-CB-F5	I-CB-F5-24	5
I-CB-F3	I-CB-F3-24	3	I-CB-F10	I-CB-F10-24	10

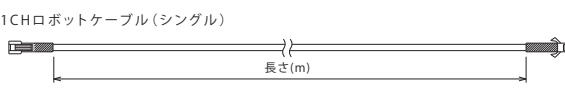
※上記以外の長さもご用意しております。



照明用延長ロボットケーブル (DC12V、DC24V用)

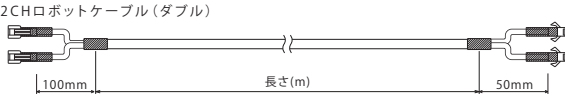
I-CB-S R-C02 series、I-CB-S R-24-C02 series

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)	型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-CB-S1R-C02	I-CB-S1R-24-C02	1	I-CB-S4R-C02	I-CB-S4R-24-C02	4
I-CB-S2R-C02	I-CB-S2R-24-C02	2	I-CB-S5R-C02	I-CB-S5R-24-C02	5
I-CB-S3R-C02	I-CB-S3R-24-C02	3	I-CB-S10R-C02	I-CB-S10R-24-C02	10



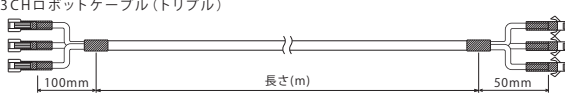
I-CB-D R-C02 series、I-CB-D R-24-C02 series

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)	型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-CB-D1R-C02	I-CB-D1R-24-C02	1	I-CB-D4R-C02	I-CB-D4R-24-C02	4
I-CB-D2R-C02	I-CB-D2R-24-C02	2	I-CB-D5R-C02	I-CB-D5R-24-C02	5
I-CB-D3R-C02	I-CB-D3R-24-C02	3	I-CB-D10R-C02	I-CB-D10R-24-C02	10



I-CB-T R-C02 series、I-CB-T R-24-C02 series

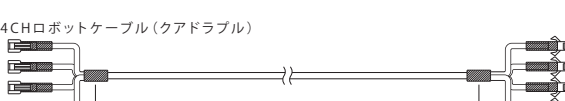
型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)	型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-CB-T1R-C02	I-CB-T1R-24-C02	1	I-CB-T4R-C02	I-CB-T4R-24-C02	4
I-CB-T2R-C02	I-CB-T2R-24-C02	2	I-CB-T5R-C02	I-CB-T5R-24-C02	5
I-CB-T3R-C02	I-CB-T3R-24-C02	3	I-CB-T10R-C02	I-CB-T10R-24-C02	10



I-CB-F R-C02 series、I-CB-F R-24-C02 series

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)	型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-CB-F1R-C02	I-CB-F1R-24-C02	1	I-CB-F4R-C02	I-CB-F4R-24-C02	4
I-CB-F2R-C02	I-CB-F2R-24-C02	2	I-CB-F5R-C02	I-CB-F5R-24-C02	5
I-CB-F3R-C02	I-CB-F3R-24-C02	3	I-CB-F10R-C02	I-CB-F10R-24-C02	10

※上記以外の長さもご用意しております。



同軸・スポット照明用延長ケーブル

I-CB-S-HV series

型式	長さ(m)	型式	長さ(m)
I-CB-S1-HV	1	I-CB-S4-HV	4
I-CB-S2-HV	2	I-CB-S5-HV	5
I-CB-S3-HV	3	I-CB-S10-HV	10

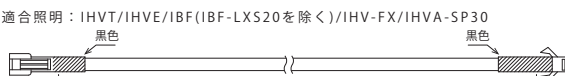
※上記以外の長さもご用意しております。



I-CB-S-HV3W series

型式	長さ(m)	型式	長さ(m)
I-CB-S1-HV3W	1	I-CB-S4-HV3W	4
I-CB-S2-HV3W	2	I-CB-S5-HV3W	5
I-CB-S3-HV3W	3	I-CB-S10-HV3W	10

※上記以外の長さもご用意しております。



同軸・スポット照明用延長ロボットケーブル

I-CB-S R-HV-C02 series

型式	長さ(m)	型式	長さ(m)
I-CB-S1R-HV-C02	1	I-CB-S4R-HV-C02	4
I-CB-S2R-HV-C02	2	I-CB-S5R-HV-C02	5
I-CB-S3R-HV-C02	3	I-CB-S10R-HV-C02	10

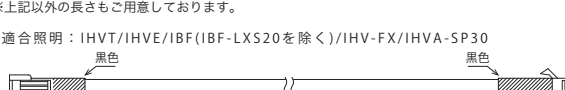
※上記以外の長さもご用意しております。



I-CB-S R-HV3W-C02 series

型式	長さ(m)	型式	長さ(m)
I-CB-S1R-HV3W-C02	1	I-CB-S4R-HV3W-C02	4
I-CB-S2R-HV3W-C02	2	I-CB-S5R-HV3W-C02	5
I-CB-S3R-HV3W-C02	3	I-CB-S10R-HV3W-C02	10

※上記以外の長さもご用意しております。



OPTIONAL PARTS

照明用 接続ケーブル

照明用接続ケーブル・FAN 駆動ケーブルセット

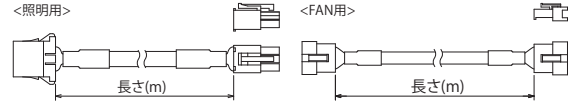
I-CB-S-FSETC series

適合照明:IDBC-LSRF series

型式	長さ(m)
I-CB-S1-FSETC	1
I-CB-S2-FSETC	2
I-CB-S3-FSETC	3

※上記以外の長さもご用意しております。

型式	長さ(m)
I-CB-S5-FSETC	5
I-CB-S7-FSETC	7
I-CB-S10-FSETC	10



スーパーストロボ照明用接続ケーブル

I-CB-SS series

適合照明:ISS series(1CH仕様)

型式	長さ(m)
I-CB-SS1	1
I-CB-SS2	2
I-CB-SS3	3

※上記以外の長さもご用意しております。

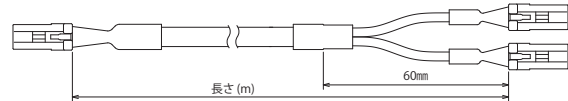


I-CB-SS-2CH series

適合照明:ISS series(2CH仕様)

型式	長さ(m)
I-CB-SS1-2CH	1
I-CB-SS2-2CH	2
I-CB-SS3-2CH	3

※上記以外の長さもご用意しております。



照明用接続ケーブル(DC24V用)

適合照明:

IDBC-LSR series、IDBB-LSRS series、IDBC-LSRC series、IDBC-RE series、IDBA-HM series、IDBA-HMS series、IDBA-LEH2 series
IDBA-LEH series、IFPA series、IFPA-D series、IFD series(IR)

I-CB-S R-MCC series

型式	長さ(m)
I-CB-S0.5R-MCC	0.5
I-CB-S1R-MCC	1
I-CB-S2R-MCC	2
I-CB-S3R-MCC	3

※上記以外の長さもご用意しております。

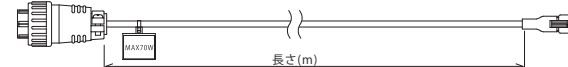


※消費電力70W以上の照明と接続してください。

I-CB-S R-MCBSM series

型式	長さ(m)
I-CB-S1R-MCBSM	1
I-CB-S2R-MCBSM	2
I-CB-S3R-MCBSM	3

※上記以外の長さもご用意しております。



※消費電力70W以下の照明と接続してください。

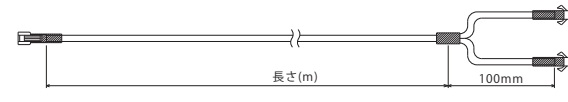
2又・3又・4又 照明用分岐ケーブル(DC12V、DC24V用)

I-2M series、I-2M-24 series

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-2M-1-100	I-2M-1-100-24	1
I-2M-2-100	I-2M-2-100-24	2
I-2M-3-100	I-2M-3-100-24	3

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-2M-4-100	I-2M-4-100-24	4
I-2M-5-100	I-2M-5-100-24	5
I-2M-10-100	I-2M-10-100-24	10

2又ケーブル

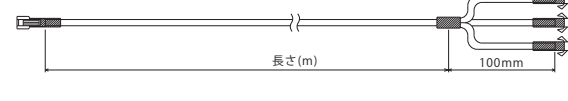


I-3M series、I-3M-24 series

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-3M-1-100	I-3M-1-100-24	1
I-3M-2-100	I-3M-2-100-24	2
I-3M-3-100	I-3M-3-100-24	3

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-3M-4-100	I-3M-4-100-24	4
I-3M-5-100	I-3M-5-100-24	5
I-3M-10-100	I-3M-10-100-24	10

3又ケーブル

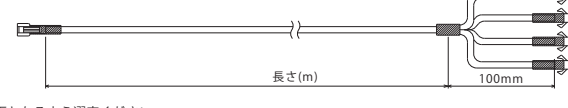


I-4M series、I-4M-24 series

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-4M-1-100	I-4M-1-100-24	1
I-4M-2-100	I-4M-2-100-24	2
I-4M-3-100	I-4M-3-100-24	3

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-4M-4-100	I-4M-4-100-24	4
I-4M-5-100	I-4M-5-100-24	5
I-4M-10-100	I-4M-10-100-24	10

4又ケーブル



※上記以外の長さもご用意しております。

※分岐ケーブルをご使用の際、接続する照明の合計消費電力がDC12Vの場合は30W、DC24Vの場合は70W以下となるよう選定ください。

OPTIONAL PARTS

INDEX

照明用 接続ケーブル

ライン照明

リンク照明

バー照明

透過・面照明

ドーム照明

同種照明

特殊照明

特集

コントローラ

オプションナレッジ

照明用接続ケーブル (DC48V用)

I-CB-S-DNEL series

適合照明: IDBA-FD series, IFD series

型式	長さ(m)	型式	長さ(m)
I-CB-S1-DNEL	1	I-CB-S5-DNEL	5
I-CB-S2-DNEL	2	I-CB-S7-DNEL	7
I-CB-S3-DNEL	3	I-CB-S10-DNEL	10

※上記以外の長さもご用意しております。

I-CB-S R-DNC2 series

適合照明: IQDH-RE series

型式	長さ(m)	型式	長さ(m)
I-CB-S1R-DNC2	1	I-CB-S5R-DNC2	5
I-CB-S2R-DNC2	2	I-CB-S7R-DNC2	7
I-CB-S3R-DNC2	3	I-CB-S10R-DNC2	10

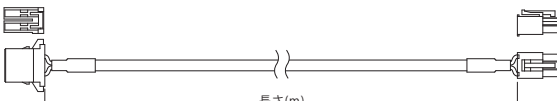
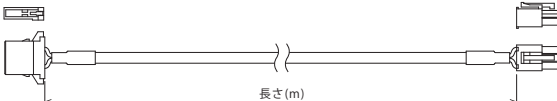
※上記以外の長さもご用意しております。

I-CB-S-HDN series

適合照明: IDBC-LSRH series

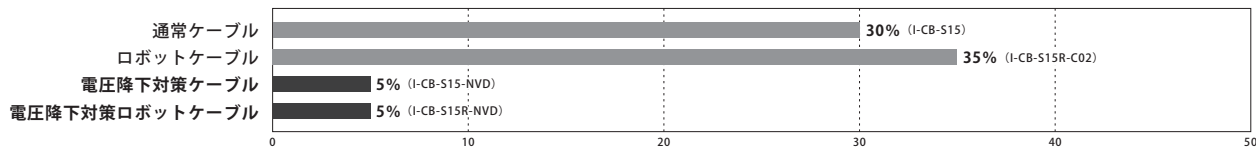
型式	長さ(m)	型式	長さ(m)
I-CB-S1-HDN	1	I-CB-S5-HDN	5
I-CB-S2-HDN	2	I-CB-S7-HDN	7
I-CB-S3-HDN	3	I-CB-S10-HDN	10

※上記以外の長さもご用意しております。



電圧降下対策ケーブル

ケーブル長=15m の出力減衰率 (参考値)



※照明器具: IDHM-92/92GT

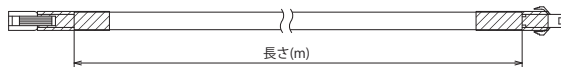
コントローラ～照明間を10m以上に延長する場合、ケーブル内の抵抗により照明の出力が下がります。電圧降下対策ケーブルを使用すれば長距離延長時の電圧降下を軽減できます。

電圧降下対策ケーブル

I-CB-S-NVD series

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-CB-S10-NVD	I-CB-S10-24-NVD	10
I-CB-S15-NVD	I-CB-S15-24-NVD	15
I-CB-S20-NVD	I-CB-S20-24-NVD	20

※上記以外の長さもご用意しております。

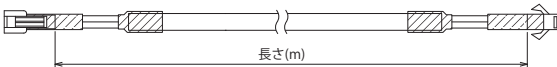


電圧降下対策口ポットケーブル

I-CB-S R-NVD series

型式(12V)	型式(24V)	長さ(m)
I-CB-S10R-NVD	I-CB-S10R-24-NVD	10
I-CB-S15R-NVD	I-CB-S15R-24-NVD	15
I-CB-S20R-NVD	I-CB-S20R-24-NVD	20

※上記以外の長さもご用意しております。



ケーブル仕上外径・最小曲げ半径

ケーブル		仕上外径 (mm)	固定部 (mm)	可動部 (mm)
照明使用ケーブル		3.1	12.4	-
		3.7	14.8	-
IDBB-SE series(防水タイプ)、IMAR-D series(防水タイプ) IMAR-LA series、IPQC series、IHR-LE seriesに使用 のケーブル		3.5	21	28
I-CB-S series	I-CB-S-24 series	4.6	18.4	-
I-CB-S R-C02 series	I-CB-S R-24-C02 series	4	16	30
I-CB-S HV series	I-CB-S-HV3W series	4.6	18.4	-
I-CB-S R-HV-C02 series	I-CB-S R-HV3W-C02 series	4	16	30
I-CB-S NVD series		7.4	45	-
I-CB-S R-NVD series		7.3	43.8	43.8

※可動部に使用する場合はロボットケーブルを使用してください。それ以外のケーブルは可動部には使用できません。

ケーブル		仕上外径 (mm)	固定部 (mm)	可動部 (mm)
I-2M series	I-2M-24 series			
I-3M series	I-3M-24 series	4.6	18.4	-
I-4M series	I-4M-24 series			
I-CB-D series	I-CB-D-24 series	5.3	21.2	-
I-CB-D R-C02 series	I-CB-D R-24-C02 series	6.2	24.8	46.5
I-CB-T series	I-CB-T-24 series	6.5	26	-
I-CB-T R-C02 series	I-CB-T R-24-C02 series	6.7	26.8	50.25
I-CB-S-DNEL series		6.2	37.2	-
I-CB-S R-MCC series		8.2	56	56