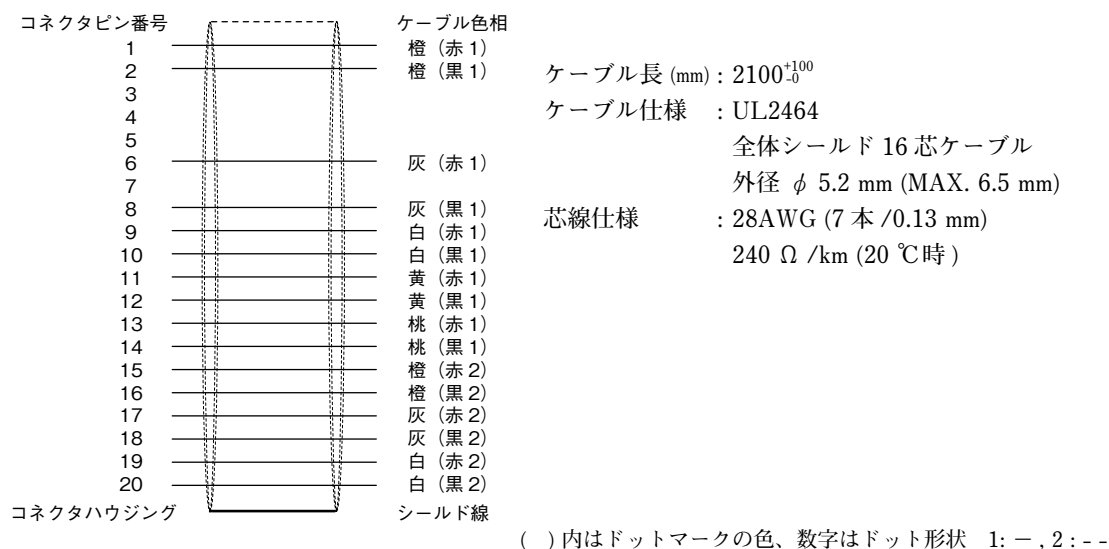


Magnescale®

ケーブル / Cable / Kabel

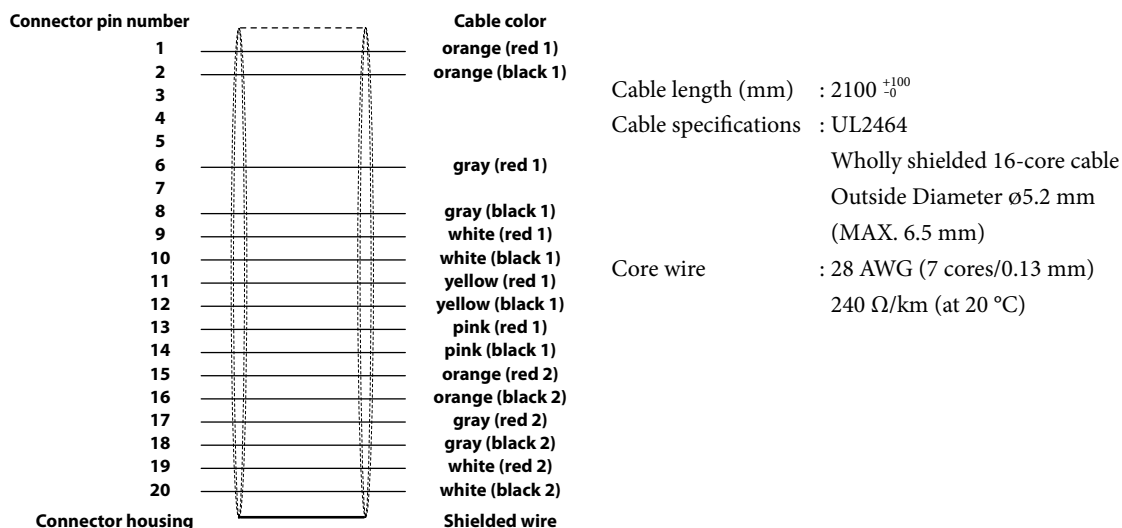
LZ54

結線図 / Connection diagram / Anschlußdiagramm



■ 取扱上のご注意

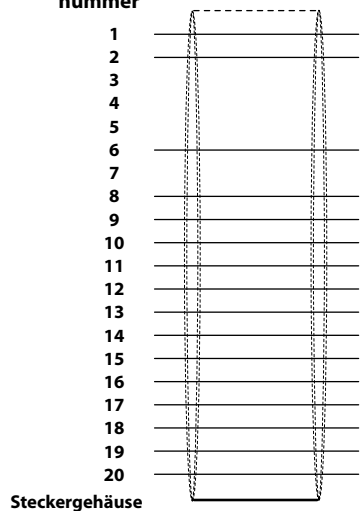
- このケーブルを他のケーブルや機器に接続する場合は、確実な方法で行ない十分な安全対策を施してご使用ください。
- 雑音防止のためシールド線は、フレーム GND に接続するなどの処理をしてください。
- 接続する機種や電圧によって、使用するコネクタピンが異なります。接続する機種の取扱説明書をよくお読みになり、ご使用ください。
- 使用しない信号線には、適切な処置を施してください。



In parentheses, cable's color and dash-code are given. (Number 1 indicates a single-dot and number 2 a double-dot.)

■ Precautions

- When this cable is connected with another cable or piece of equipment, be sure to connect properly and take steps to ensure safety.
- Connect the noise-blocking shielded wire to the frame or ground.
- The connector pin number to use varies with the model of the unit to be connected and the voltage. Refer to the instruction manual of the unit to be connected.
- Unused signal lines should be dealt with as suitable.

Steckerstift- nummer		Kabelfarbe	
1		Orange (Rot 1)	Kabellänge (mm) : 2100 ⁺¹⁰⁰ ₋₀
2		Orange (Schwarz 1)	
3			Kabeldaten : UL2464
4			Ganzgeschirmtes 16 seelenkabel
5			Außendurchmesser ø5,2 mm
6		Grau (Rot 1)	(MAX. 6,5 mm)
7			Kernadern : 28 AWG (7 Adern/0,13 mm)
8		Grau (Schwarz 1)	
9		Weiß (Rot 1)	240 Ω/km (bei 20 °C)
10		Weiß (Schwarz 1)	
11		Gelb (Rot 1)	
12		Gelb (Schwarz 1)	
13		Rosa (Rot 1)	
14		Rosa (Schwarz 1)	
15		Orange (Rot 2)	
16		Orange (Schwarz 2)	
17		Grau (Rot 2)	
18		Grau (Schwarz 2)	
19		Weiß (Rot 2)	
20		Weiß (Schwarz 2)	
	Steckergehäuse	Geschirmtes Kabel	In Klammern sind die Farbe und Codestrich des Kabels gezeigt. (Nummer 1 bezeichnet ein Einstrich und Nummer 2 ein Zweistrich.)

■ Vorsichtsmaßnahmen

- ・ Achten Sie beim Anschließen dieses Kabels an ein anderes Kabel oder Ausrüstungsteil auf korrekten Anschluß, und ergreifen Sie Maßnahmen zur Gewährleistung der Sicherheit.
- ・ Verbinden Sie das geschirmte Störschutzkabel mit dem Rahmen oder Masse.
- ・ Die zu verwendende Steckerstiftnummer richtet sich nach dem anzuschließenden Modell des Gerätes und dem Spannung. Sehen Sie in der Bedienungsanleitung für die anzuschließende Modell nach.
- ・ Unbenutzte Signalleitungen sind auf geeignete Weise zu behandeln.

株式会社マグネスケール

〒108-6018 東京都港区港南2丁目15番1号 品川インターシティ A 棟 18 階

Magnescape Co., Ltd.

Shinagawa Intercity Tower A-18F, 2-15-1, Konan, Minato-ku, Tokyo 108-6018, Japan