

# 結線図

D4RB5M\*\*, D4RB5N\*\*, D4RBM\*\*, D4RBN\*\*, D4RBB\*\* の結線図です。

## D4RB5M\*\*

接続形態 : RS-422

GOT 側 端子名	バラ線色
SDA	茶
SDB	黒
RDA	青
RDB	橙
SG	赤

## D4RB5N\*\*

接続形態 : RS-422

GOT 側 端子名	バラ線色
SDA	黒
SDB	黒白
RDA	茶
RDB	茶白
SG	黄

## D4RBM\*\*

接続形態 : RS-422

GOT 側 端子名	バラ線色
SDA	茶
SDB	黒
RDA	青
RDB	橙
SG	赤
RSA	—
RSB	—
CSA (-INPUT)	緑
CSB (+DC5V)	黄

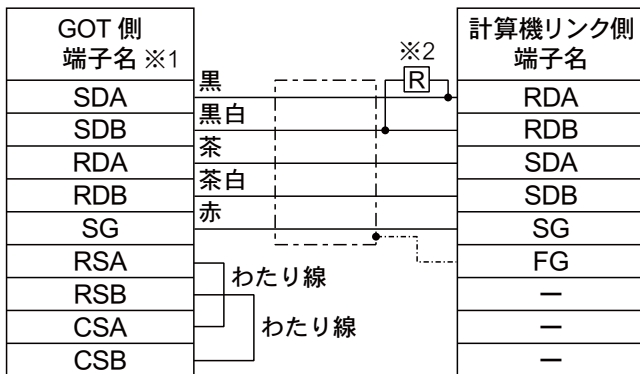
## D4RBN\*\*

接続形態 : RS-422

GOT 側 端子名	バラ線色
SDA	黒
SDB	黒白
RDA	茶
RDB	茶白
SG	黄
RSA	赤
RSB	赤白
CSA	橙
CSB	橙白

## D4RBB\*\*

接続形態 : RS-422



※1 : GT2104-PMBD、GT2103-PMBD の場合、RSA/CSA、RSB/CSB の配線は不要です

※2 : 計算機リンクユニット側の RDA-RDB 間に終端抵抗 330Ω 1/4W を接続してください

終端抵抗は計算機リンクユニットに付属されています



ダイアトレンド株式会社

〒530-0011 大阪市北区大深町3-1 グランフロント大阪タワーB 28F

商品購入に関するお問い合わせ 大阪 (06) 7777-9339 東京 (03) 4589-8002

技術に関するお問い合わせ 大阪 (06) 7777-9444 東京 (03) 4589-8001

e-mail info@diatrend.co.jp

d17111602