

马达中继线束

STPOH-AS1
产品页 [▶2624](#)

从接线面观察

| 驱动器侧 (HD) | | 马达侧 (HM) | |
|-----------|-----|----------|----|
| 线色 | Pin | Pin | 线色 |
| 白 | 1 | 1 | 白 |
| 紫 | 2 | 2 | 紫 |
| 红 | 3 | 3 | 红 |
| 蓝 | 4 | 4 | 蓝 |
| — | 5 | 5 | — |
| 黑 | 6 | 6 | 黑 |
| 褐 | 7 | 7 | 褐 |
| 绿 | 8 | 8 | 绿 |
| 黄 | 9 | 9 | 黄 |
| 接地线 | 10 | 10 | — |

STPOH-AS1B
产品页 [▶2624](#)

从接线面观察

| 驱动器侧 (HD) | | 马达侧 (HM) | |
|-----------|-----|----------|----|
| 线色 | Pin | Pin | 线色 |
| 白 | 1 | 1 | 白 |
| 紫 | 2 | 2 | 紫 |
| 红 | 3 | 3 | 红 |
| 蓝 | 4 | 4 | 蓝 |
| — | 5 | 5 | 橙 |
| 黑 | 6 | 6 | 黑 |
| 褐 | 7 | 7 | 褐 |
| 绿 | 8 | 8 | 绿 |
| 黄 | 9 | 9 | 黄 |
| 接地线 | 10 | 10 | 灰 |

驱动器线束

STSOH-ASCC1
产品页 [▶2623](#)

控制侧 驱动器侧

| CN1 | | CN2 | |
|-------|-----|-----|-------|
| 线色 | Pin | Pin | 线色 |
| 淡褐/黑1 | 5 | 29 | 淡褐/黑1 |
| 淡褐/红1 | — | 30 | 淡褐/红1 |
| 嫩绿/红1 | 18 | 3 | — |
| 灰/红1 | 1 | 11 | — |
| 黄/黑1 | — | 12 | 黄/黑1 |
| 黄/红1 | 2 | 25 | 嫩绿/黑1 |
| 嫩绿/黑1 | 7 | 26 | 嫩绿/红1 |
| — | 23 | 23 | 灰/黑1 |
| 灰/黑1 | 6 | 24 | 灰/红1 |
| — | 24 | 33 | 白/黑1 |
| 白/黑1 | 14 | 34 | 白/红1 |
| 白/红1 | 15 | 9 | 淡褐/黑2 |
| 淡褐/黑2 | 3 | 10 | 淡褐/红2 |
| 淡褐/红2 | 4 | 1 | 黄/黑2 |
| 黄/黑2 | 25 | 2 | 黄/红2 |
| 黄/红2 | 26 | 17 | 嫩绿/黑2 |
| 嫩绿/黑2 | 21 | 18 | 嫩绿/红2 |
| 嫩绿/红2 | 22 | 21 | 灰/黑2 |
| 灰/黑2 | 16 | 22 | 灰/红2 |
| 灰/红2 | 17 | 19 | 白/黑2 |
| 白/黑2 | 19 | 20 | 白/红2 |
| 白/红2 | 20 | 5 | — |

| 线色 | Pin | 导线 | 线色 |
|-----|-----|--------|-----|
| 黑 | 8 | +LS | 黑 |
| 黑/白 | 9 | -LS | 黑/白 |
| 红 | 10 | HOME | 红 |
| 红/白 | 11 | SL IT | 红/白 |
| 绿 | 12 | DC OUT | 绿 |
| 绿/白 | 13 | GND | 绿/白 |

STSOH-ASCC2
STSOH-ASCC3
产品页 [▶2623](#)

| Pin | 线色 |
|-----|------|
| 1 | 橙/红1 |
| 2 | 橙/黑1 |
| 3 | 灰/红1 |
| 4 | 灰/黑1 |
| 5 | 白/红1 |
| 6 | 白/黑1 |
| 7 | 黄/红1 |
| 8 | 黄/黑1 |
| 9 | 粉/红1 |
| 10 | 粉/黑1 |
| 11 | 橙/红2 |
| 12 | 橙/黑2 |
| 13 | 灰/红2 |
| 14 | 灰/黑2 |
| 15 | 白/红2 |
| 16 | 白/黑2 |
| 17 | 黄/红2 |
| 18 | 黄/黑2 |
| 19 | 粉/红2 |
| 20 | 粉/黑2 |
| 21 | 橙/红3 |
| 22 | 橙/黑3 |
| 23 | 灰/红3 |
| 24 | 灰/黑3 |
| 25 | 白/红3 |
| 26 | 白/黑3 |
| 27 | 黄/红3 |
| 28 | 黄/黑3 |
| 29 | 粉/红3 |
| 30 | 粉/黑3 |
| 31 | 橙/红4 |
| 32 | 橙/黑4 |
| 33 | 灰/红4 |
| 34 | 灰/黑4 |
| 35 | 白/红4 |
| 36 | 白/黑4 |

STSOH-ASCC4
产品页 [▶2621](#)

控制侧 驱动器侧

| CN1 引脚号 | 配对方 | 配对方 | 配对方 | CN2 引脚号 |
|---------|-----|-----|-----|---------|
| 1 | — | — | — | 1 |
| 19 | 1对 | 橙 | 黑1 | 2 |
| 2 | — | — | — | 3 |
| 20 | 2对 | 灰 | 黑1 | 4 |
| 3 | — | — | — | 5 |
| 21 | 3对 | 白 | 黑1 | 6 |
| 4 | — | — | — | 7 |
| 22 | 4对 | 黄 | 黑1 | 8 |
| 5 | — | — | — | 9 |
| 23 | 5对 | 粉 | 黑1 | 10 |
| 6 | — | — | — | 11 |
| 24 | 6对 | 橙 | 黑2 | 12 |
| 7 | — | — | — | 13 |
| 25 | 7对 | 灰 | 黑2 | 14 |
| 8 | — | — | — | 15 |
| 26 | 8对 | 白 | 黑2 | 16 |
| 9 | — | — | — | 17 |
| 27 | 9对 | 黄 | 黑2 | 18 |
| 10 | — | — | — | 19 |
| 28 | 10对 | 粉 | 黑2 | 20 |
| 11 | — | — | — | 21 |
| 29 | 11对 | 橙 | 黑3 | 22 |
| 12 | — | — | — | 23 |
| 30 | 12对 | 灰 | 黑3 | 24 |
| 13 | — | — | — | 25 |
| 31 | 13对 | 白 | 黑3 | 26 |
| 14 | — | — | — | 27 |
| 32 | 14对 | 黄 | 黑3 | 28 |
| 15 | — | — | — | 29 |
| 33 | 15对 | 粉 | 黑3 | 30 |
| 16 | — | — | — | 31 |
| 34 | 16对 | 橙 | 黑4 | 32 |
| 17 | — | — | — | 33 |
| 35 | 17对 | 灰 | 黑4 | 34 |
| 18 | — | — | — | 35 |
| 36 | 18对 | 白 | 黑4 | 36 |

外壳 — 屏蔽 — 导线