

CHG 系列信号隔离器选型

输入信号范围代码

尾标 1	输入信号
A	0~5V
B	1~5V
C	0~10V
D	-10~10V
E	0~20mA
F	4~20mA
G	0~20mV
H	0-75mV
P	PT100
S	特定参数

输出信号范围代码

尾标 2	输出信号
1	0~5V
2	1~5V
3	0~10V
4	-10~10V
5	0~20mA
6	4~20mA
S	特定参数



选型举例

CHG-F3

表示输入 4~20mA 输出 0-10V

CHG21-F36

表示一路输入，2 路输出型

4~20mA 输入，第一路 0~10V 输出，第二路 4~20mA 输出

CHG 系列信号隔离器接线说明

工作电源：⑤ 24V+ ⑥ 24VG

信号输出：⑦ 输出+ ⑧ 输出-

① ② ③

直流电流、电压信号输入：

① 输入+

② 输入-

③ 配电+

热电阻信号输入：

① B ② B

③ A

称重 mV 信号输入：

① mV 信号输入+

② mV 信号输入-

③ 10VDC 配电+

④ 10VDC 配电 G

