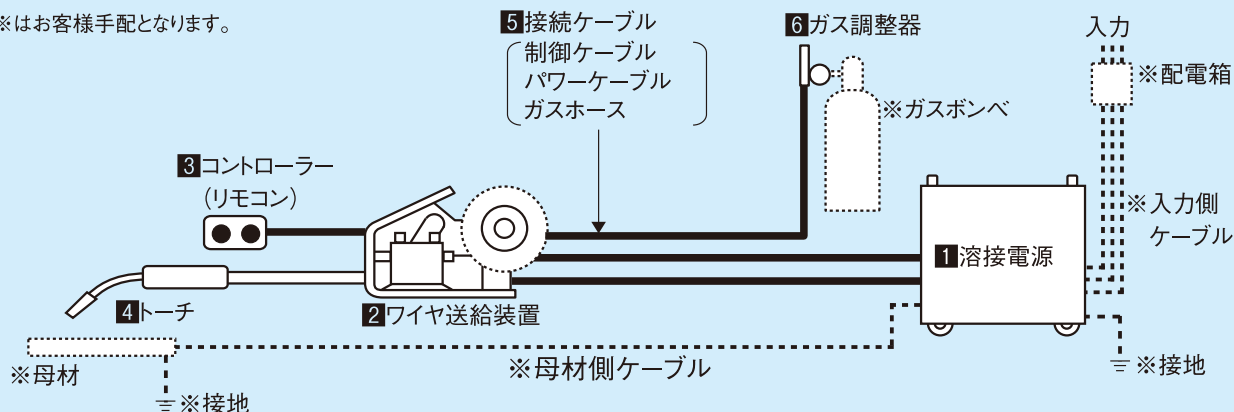


# 機器接続図 & オプション

CO<sub>2</sub>/MAG/MIG

## 接続図(リモコンケーブルレスタイプ)

※はお客様手配となります。

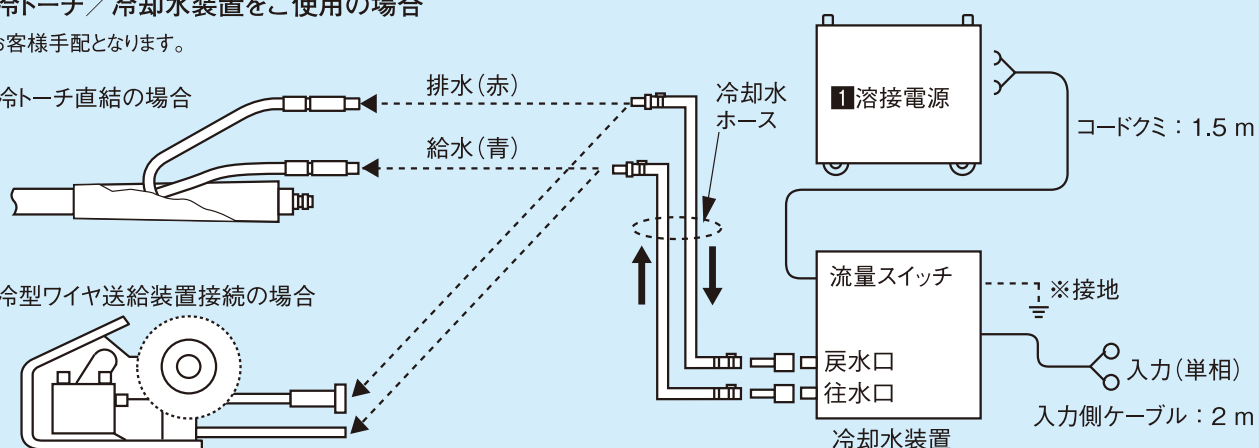


## 水冷トーチ / 冷却水装置をご使用の場合

※お客様手配となります。

水冷トーチ直結の場合

水冷型ワイヤ送給装置接続の場合



## 水冷オプション (水冷トーチ使用時に選択してください)

### ■ 水冷トーチ

	品番	定格電流	使用率			適用ワイヤ径	接続方式	ケーブル長	備考
軟鋼用	YT-50CSW4	500 A	80 % (CO <sub>2</sub> )	50 % (MAG)	40 % (パルスMAG)	1.2/1.4/1.6	CC接続	3 m	CC接続方式の送給装置をご使用になる場合は水冷アダプターYX-50AM1を別途ご使用ください。
	YT-601CCW	600 A	100 % (CO <sub>2</sub> )	100 % (MAG : 550 A)		1.2/1.4/1.6	フレコン接続	3 m	
アルミ用	YT-40MDW2	400 A	100 % (MIG)	60 % (パルスMIG)		1.2/(1.6)	CC接続	3 m	
	YT-50MDW2	500 A	80 % (MIG)	60 % (パルスMIG)		(1.2)/1.6	CC接続	3 m	
	YT-40MFW2	400 A	100 % (MIG)	60 % (パルスMIG)		1.2/(1.6)	ユーロ接続	3 m	
	YT-50MFW2	500 A	80 % (MIG)	60 % (パルスMIG)		(1.2)/1.6	ユーロ接続	3 m	

### ■ 冷却水装置

YX-09KGC1

(流量スイッチ付、水ホース3 m付)

メンテナンス性に優れた  
画期的な水タンク。

容量9 L



### ■ 冷却水(クーラントG)

CWU00183

(溶接・切断用…使用温度 -20~+90 °C)

水のトラブル解消に。

容量10 L



### ■ 延長冷却水ホース

(給排水ホース各1本)

水冷トーチ延長時にご使用ください。

品番	ホース長	適用電源
YV-005GB2W	5 m用	軟鋼/ステンレス用
YV-010GB2W	10 m用	
YV-015GB2W	15 m用	
YV-020GB2W	20 m用	
YV-005GE2W	5 m用	アルミ用
YV-010GE2W	10 m用	
YV-015GE2W	15 m用	
YV-020GE2W	20 m用	