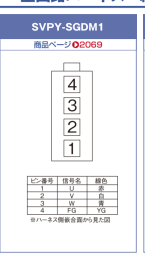
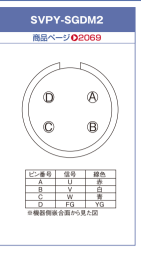
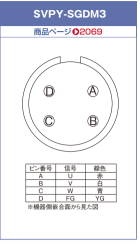
### 安川電機 (株) ΣII (SGDM) シリーズ用ハーネス

#### ▼ 主回路ハーネス 結線図



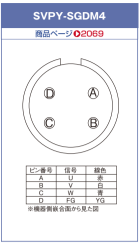




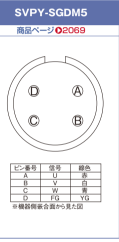
**SVPY-SGDM1B** 

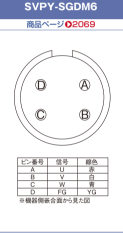
1

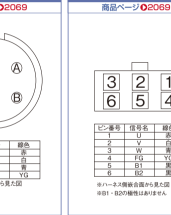
4

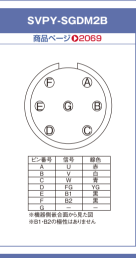


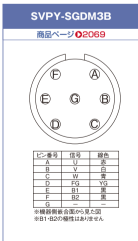


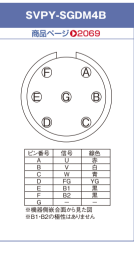


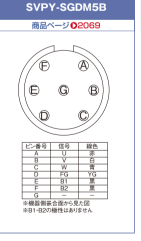


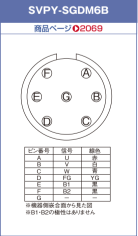












## 安川電機(株)ΣII(SGDM)シリーズ用ハーネス

# ▼ エンコーダハーネス結線図 一覧表

		SVI	EY-SGDN	/l1		
		商品	ページ (020)	71		
アンプ側	(HA)			モータ側(ト	HM)	
信号名	線色	ピン番号		ピン番号	線色	信号名
PG 5\	/ 赤	1		1	赤	PG 5V
PG 0\	/ 黒	2		2	黒	PG 0V
BAT(+	) 橙	3		- 3	橙	BAT(+)
BAT(-	白/橙	4		4	白/橙	BAT(-)
PS	空	5		5	空	PS
/PS	白/空	6	•	6	白/空	/PS
	シールド	シェル		シェル	シールド	

SVEY-SGDM2									
	商品ページ ◆2071								
アンプ側(	(HA)			モータ側(H	M)				
信号名	線色	ピン番号		ピン番号	線色	信号名			
PS	青	5	<del></del>	С	青	PS			
/PS	白/青	6		D	白/青	/PS			
PG 0V	黒	2		G	黒	PG 0V			
PG 5V	赤	1	<del>          </del>	Н	赤	PG 5V			
BAT(-)	白/橙	4	H H -	S	白/橙	BAT(-)			
BAT(+)	橙	3		Т	橙	BAT(+)			
FG	シールド	シェル		J	シールド				

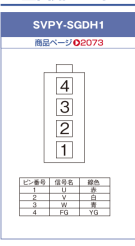
3	VEY-SGDN	/11L		
商	商品ページ ●20	171		
アンプ側(HA)		モータ側(	HM)	
信号名 線色 ピン番	号	ピン番号	線色	信号名
PG 5V 赤 1		1	赤	PG 5V
PG 0V 黒 2		- 2	黒	PG 0V
BAT(+) 橙 3		- 3	橙	BAT(+)
BAT(-) 白/橙 4		- 4	白/橙	BAT(-)
PS 空 5		5	空	PS
/PS 白/空 6		6	白/空	/PS
シールド シェル		シェル	シールド	

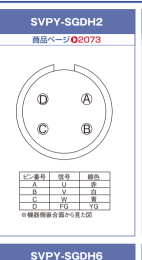
SVEY-SGDM2L										
		商品	¦ページ <b>0</b> 20	71						
アンプ側(	HA)			モータ側(H	M)					
信号名	線色	ピン番号		ピン番号	線色	信号名				
PS	青	5		С	青	PS				
/PS	白/青	6		D	白/青	/PS				
PG 0V	黒	2		G	黒	PG 0V				
PG 5V	赤	1		Н	赤	PG 5V				
BAT(-)	白/橙	4		S	白/橙	BAT(-)				
BAT(+)	橙	3		T	橙	BAT(+)				
FG	シールド	シェル		J	シールド					

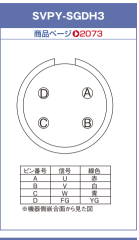
ハーネス

#### 安川電機(株) ΣII (SGDH) シリーズ用ハーネス

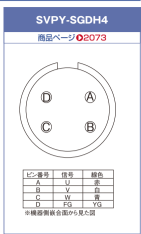
### ▼ 主回路ハーネス 結線図



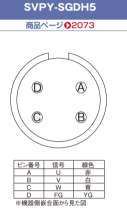


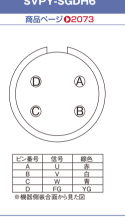


SVPY-SGDH1B

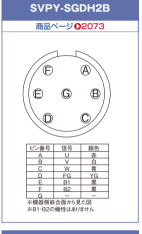


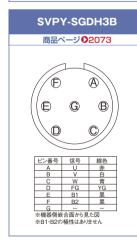
選定方法
角型 ハーネス
同軸 ハーネス
丸型 ハーネス
ナイロン ハーネス
カスタム ハーネス
ハーネス資料

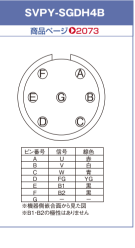


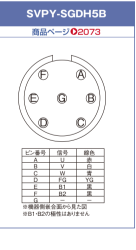


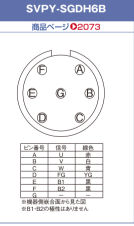












#### 安川電機(株)ΣII(SGDH)シリーズ用ハーネス

### ▼ エンコーダハーネス結線図 一覧表

SVEY-SGDH1								
商品ページ ◆2075								
アンプ側(HA)			モータ側	(HM)				
信号名線色	ピン番号		ピン番号	線色	信号名			
PG 5V 赤	1		1	赤	PG 5V			
PG 0V 黒	2		- 2	黒	PG 0V			
BAT(+) 橙	3		- 3	橙	BAT(+)			
BAT(-) 白/橙	4		4	白/橙	BAT(-)			
PS 空	5		5	空	PS			
/PS 白/空	6		6	白/空	/PS			
シールド	シェル	$\vdash$	シェル	シールド				

SVEY-SGDH2								
商品ページ ●2075								
アンプ側(HA)			モータ側	(HM)				
信号名 線色 ビ	ン番号		ピン番号	線色	信号名			
PS 青	5		С	青	PS			
/PS 白/青	6		D	白/青	/PS			
PG 0V 黒	2		G	黒	PG 0V			
PG 5V 赤	1		Н	赤	PG 5V			
BAT(-) 白/橙	4		S	白/橙	BAT(-)			
BAT(+) 橙	3		Т	橙	BAT(+)			
FG シールド :	シェル		J	シールド				
FG  シールド  :	シェル		J	シールド				

#### **SVEY-SGDH1L** 商品ページ ●2075 アンプ側(HA) モータ側(HM) 信号名 線色 ピン番号 PG 5V 赤 1 PG 0V 黒 2 ピン番号 線色 信号名 PG 5V 赤 PG 0V BAT(+) 橙 BAT(-) 白/橙 PS 空 /PS 白/空 3 BAT(+) 3 橙 4 白/橙 BAT(-) 4 空 PS 白/空 /PS 5 5 6 6 ユ/ エ 6 シールド シェル シェル シールド

