



品番	各部の寸法 mm						電線抱合範囲			適用工具		包装個数								
	d2	B	L	F	E	D	d	単線mm	撚線mm ²	AWG	手動工具									
											本体		ヘッド							
0.3Y-2 HS ○	2.2	5.2	12.0	4.9	4.5	2.2	1.0	—	0.2~0.5 0.3~0.5 UL・CSA 指定	24-20 22-20 UL・CSA 指定	NH 60		1,000 (100×10)							
0.3Y-3 HS ○	3.2																			
0.3Y-3.5N HS ○	3.7										15.0	5.8								
0.3Y-4N HS ○	4.3													6.4						
0.3Y-5 HS ○	5.3														8.0	15.5	7.0	NA 3	N3 70	
1.25Y-2.5 HS ○	2.7	4.7	11.7	5.1	4.5	3.4	1.7	0.57 ∟ 1.44	0.25 ∟ 1.65	22-16	NH 1 NH 61		1,000 (100×10)							
1.25Y-3K HS ○	3.2	5.6	15.0	5.8																
1.25Y-3S HS ○		5.7	11.9	4.8																
1.25Y-3 HS ○		5.8	15.0	5.8																
1.25Y-3N HS ○		5.8	16.0	6.6																
1.25Y-3.5K HS ○	3.7	5.6	15.0	5.8																
1.25Y-3.5 HS ○		5.8									6.2	16.0		6.8						
1.25Y-3L HS ○		6.2									16.0	6.8								
1.25Y-4N HS ○		6.4									16.4	6.6								
1.25Y-4S HS ○	7.0	7.6																		
1.25Y-4M HS ○	8.1	7.5																		
1.25Y-4L HS ○	4.3	9.6	17.5	8.3																
1.25Y-5 HS ○		5.3	6.4	11.0							19.0	8.6		NA 10 NA 3	N10 01 N3 7					
2Y-3 HS ○	3.2	5.9	15.8	6.6							4.5	4.2		2.3	1.14 ∟ 1.82	1.04 ∟ 2.63	16-14	NH 1 NH 9 NH 61		1,000 (100×10)
2Y-3.5S HS ○	3.7	5.8																		
2Y-3.5 HS ○		6.4			7.6															
2Y-3.5L HS ○					6.6															
2Y-4N HS ○	4.3	7.0			16.0	7.0														
2Y-4S HS ○		8.0			7.1															
2Y-4 HS ○		10.0			17.1	8.7														
2Y-4M HS ○		8.0			16.0	7.1														
2Y-5 HS ○	5.3	10.0			17.1	8.7														
2Y-5M HS ○		12.0			18.0	8.5														
2Y-5L HS ○		20.0	8.6																	
2Y-6 HS ○	6.4	14.0	22.0	11.5	NA 10 NA 3	N10 02 N3 7														
2Y-8 ○	8.4	8.0	18.0	7.2	6.0	5.0	3.0	1.82 ∟ 2.4	2.63 ∟ 4.6	12	NH 1 NH 9		1,000 (100×10)							
3.5Y-4 HS ○	4.3	8.0	18.0	7.2																
3.5Y-5 HS ○	5.3	9.5	20.0	8.3																
3.5Y-6 HS ○	6.4	12.0	22.0	9.8	6.5	5.6	3.4	1.82 ∟ 2.89	2.63 ∟ 6.64	12-10	NH 1 NH 9		1,000 (100×10)							
5.5Y-3.5N HS ○	3.7	7.0	17.0																	
5.5Y-4S HS ○	4.3	8.4	18.2	7.2																
5.5Y-4 HS ○		9.0																		
5.5Y-5 HS ○	5.2	12.0	24.0	8.6	8.4	7.1	4.5	2.89 ∟ 3.65	6.64 ∟ 10.52	8	NH 1, NH 9 NOP 60, NOM 60 NA 20 N20 08		100							
5.5Y-6 HS ○	6.4	12.5	25.2	12.0	10.0	9.0	5.8	—	10.52 ∟ 16.78	6	NH 9, NOP 60 NOM 60, NOP 150H NA 20 N20 14		100							
8Y-5 ○	5.3	16.0	31.7	14.5																
8Y-6 ○	6.4		31.2																	
14Y-6	6.4	16.0	31.7	14.5	10.0	9.0	5.8	—	10.52 ∟ 16.78	6	NH 9, NOP 60 NOM 60, NOP 150H NA 20 N20 14		100							
14Y-8	8.4	16.0	31.2	14.5	10.0	9.0	5.8	—	10.52 ∟ 16.78	6	NH 9, NOP 60 NOM 60, NOP 150H NA 20 N20 14		100							

- 注1) ○: UL・CSA登録品 HS: HS(ハイ・ソリッド)端子
 2) UL・CSA登録品 電線被覆ム寸法 についてはP12をご覧ください。
 3) 先開形1.25Y-3S/14Y-6/14Y-8の接触部形状は右図の丸形となります。

