

# レールボンド 規格表

ボンド・送着	取付箇所形状	製品型番	公称断面積 (mm <sup>2</sup> )	長さL (mm)	電気抵抗値 20°C μΩ	最大引張荷重 kN	記事
レールボンド	頭部 V字形 (被覆なし)	HPH-15-230	15	230	<260	3.0	非電化・交流区間
		HPH-15-450	15	450	<550	3.0	
	腹部 直形 (被覆なし)	HPB-15-600	15	600	<630	3.0	
		HPB-15-800	15	800	<850	3.0	
		HPB-15-1200-H	15	1200	<1350	3.0	
		HPB-15-1300	15	1300	<1450	3.0	
		HPB-15-1500	15	1500	<1700	3.0	
		HPB-15-1700	15	1700	<1920	3.0	
	腹部 直形 (被覆付)	HPB-15-600G-H	15	600	<630	3.0	
		HPB-15-800G-H	15	800	<850	3.0	
		HPB-15-1300G-H	15	1300	<1450	3.0	
		HPB-15-1500G-H	15	1500	<1700	3.0	
		HPB-15-1700G-H	15	1700	<1920	3.0	
		HPB-15-2000G-H	15	2000	<2350	3.0	
	頭部 V字形 (被覆なし)	HPH-55-250	55	250	<105	5.0	直流・新幹線区間
		HPH-55-500	55	500	<175	5.0	
		HPH-70-280	70	280	<90	5.0	
		HPH-70-550	70	550	<160	5.0	
	腹部 直形 (被覆なし)	HPB-55-1200-H	55	1200	<360	5.0	
		HPB-70-1200-H	70	1200	<300	5.0	
		HPB-100-1500-H	100	1500	<250	7.0	
腹部 直形 (被覆付)	HPB-55-800G	55	800	<250	5.0		
	HPB-55-1200G	55	1200	<360	5.0		
	HPB-55-1500G	55	1500	<455	5.0		
	HPB-55-1700G	55	1700	<550	5.0		
	HPB-70-1000G	70	1000	<250	5.0		
	HPB-70-1200G-H	70	1200	<300	5.0		
	HPB-70-1500G	70	1500	<380	5.0		
	HPB-100-1500G-H	100	1500	<250	7.0		
送着ボンド (軌道回路用)	直線 (被覆なし)	HPB-15-600C	15	600	<660	3.0	非電化区間、踏切制御送着
	直線 (被覆付)	HPB-15-600CG-H	15	600	<660	3.0	
	二重化ボンド (曲げ有)(被覆付)	HPB-15-200WCG	15	200	<242	3.0	
		HPB-15-260WCG-H	15	260	<242	3.0	
		HPB-15-200DCG	15	200	<460	3.0	
HPB-15-420DCG	15	200	<460	3.0			
送着ボンド (インバータ送着ボンド 接続用)	直線 (被覆なし)	HPZ-22-600C	22	600	<660	3.0	交流区間送着
	直線 (被覆付)	HPZ-22-600CG	22	600	<660	3.0	
	二重化ボンド (曲げ有)(被覆付)	HPZ-22-260WCG-H	22	260	<166	3.0	直流・新幹線区間送着
		HPZ-55-450WCG-H	55	450	<78	5.0	
		HPZ-55-730WCG-H	55	730	<126	5.0	
		HPZ-55-1100WCG-H	55	1100	<189	5.0	
	HPZ-55-1500WCG-H	55	1500	<257	5.0		
	直線 (被覆付)	HPZ-110-300CG-H	110	300	<95	7.0	
	各種 (曲げ有)(被覆付)	HPZ-110-270C2G-H(Ω形)	110	270	<95	7.0	
HPZ-110-300C2G-H(Ω形)		110	300	<95	7.0		
HPZ-110-700C2G-H(V形)		110	700	<150	7.0		