


品番	接続できる電線管	サイズ (mm)				参考重量(g)
	金属可とう管	L	L1	φD	d1	
WBG17-16	17	30.5	13.5	36.5	20.9	90
WBG24-22	24	33.5	14.0	45.5	26.4	150
WBG30-28	30	40.0	17.5	53.5	33.2	200
WBG38-36	38	43.0	18.0	61.0	41.9	210
WBG50-42	50	46.5	19.5	75.0	47.8	450
WBG50-54	50	46.5	19.5	75.0	59.6	450
WBG63-54	63	51.0	21.5	92.0	59.6	660
WBG76-70	76	52.0	21.5	106.7	75.1	870
WBG83-82	83	54.5	23.5	116.0	87.8	1090
WBG101-92	101	64.0	24.0	140.0	100.3	1830
WBG101-104	101	64.0	24.0	140.0	113.0	1900


101-92、104は外側コーン（亜鉛合金）が追加されます

番号	名称/部品名	材質	表面処理
①	本体	亜鉛合金	電気亜鉛めっき仕上
②	袋ナット		
③	コーン	亜鉛合金	-
④	ロックナット	鋼板製	電気亜鉛めっき仕上
⑤	防水中パッキン	NBR	-
⑥	防水パッキン		
⑦	樹脂カバー	HDPE	-

図面名称 厚鋼電線管ねじ付 ビニル被覆可とう管コネクタ

図面番号 WBG-W

日付 20.05.21 審査 塩見 作図 小野田 投影法  縮尺 not\_scale

 八州電工株式会社