

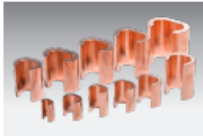
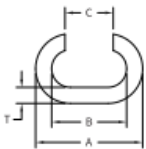
1. 企業概要

企業名 (設立日)	コスタル(株) (1999.04.01)	代表者名	イ・ジエピル
住所	44-75, Ungji-ro, Tanhyeon-myeon, Paju-si, Gyeonggi-do		
URL	http://www.icostal.com		
事業内容	高品質の電気・電子部品用非鉄金属部品製造		

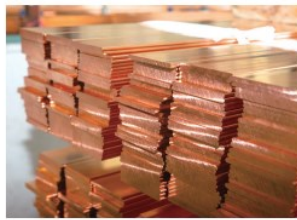
2. 製品名:銅製ブスバー、スリーブ

3. 製品概要(適用分野)

: 国際標準から、図面に沿った加工品の生産まで対応

C-type ground sleeve KEPCO standard  	Material Copper Usage Processing distribution Type SGW22sq ~ 325sq Application Ground sleeve is used for connection between underground wires not applied with high tensile force.																																																																																																																												
	Standard & Size <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Part No.</th> <th colspan="2">Wire range(m²)</th> <th colspan="6">Dimension(mm)</th> </tr> <tr> <th>Main</th> <th>Branch</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>R</th> <th>T</th> <th>L</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>SGW22</td><td>22</td><td>22</td><td>20</td><td>14</td><td>9</td><td>3.5</td><td>3</td><td>30</td></tr> <tr><td>SGW44</td><td>38</td><td>38-22</td><td>24</td><td>18</td><td>13</td><td>4.5</td><td>3</td><td>30</td></tr> <tr><td>SGW66</td><td>60</td><td>60-38</td><td>30</td><td>22</td><td>19</td><td>8</td><td>4</td><td>30</td></tr> <tr><td>SGW1002</td><td>100</td><td>22</td><td>30</td><td>22</td><td>19</td><td>8</td><td>4</td><td>40</td></tr> <tr><td>SGW1006</td><td>100</td><td>60-38</td><td>34</td><td>26</td><td>19</td><td>8</td><td>4</td><td>40</td></tr> <tr><td>SGW1010</td><td>100</td><td>100</td><td>38</td><td>28</td><td>21</td><td>9</td><td>5</td><td>40</td></tr> <tr><td>SGW1506</td><td>150</td><td>60-38</td><td>47</td><td>31</td><td>24</td><td>10</td><td>8</td><td>55</td></tr> <tr><td>SGW1515</td><td>150</td><td>150-100</td><td>60</td><td>40</td><td>28</td><td>9</td><td>10</td><td>55</td></tr> <tr><td>SGW2010</td><td>200</td><td>100-60</td><td>46</td><td>32</td><td>26</td><td>12</td><td>7</td><td>60</td></tr> <tr><td>SGW2020</td><td>200</td><td>200-150</td><td>60</td><td>42</td><td>32</td><td>12</td><td>9</td><td>60</td></tr> <tr><td>SGW2515</td><td>250</td><td>150-100</td><td>60</td><td>42</td><td>32</td><td>12</td><td>9</td><td>60</td></tr> <tr><td>SGW3030</td><td>325</td><td>325</td><td>65</td><td>49</td><td>34</td><td>13</td><td>8</td><td>65</td></tr> </tbody> </table>	Part No.	Wire range(m ²)		Dimension(mm)						Main	Branch	A	B	C	R	T	L	SGW22	22	22	20	14	9	3.5	3	30	SGW44	38	38-22	24	18	13	4.5	3	30	SGW66	60	60-38	30	22	19	8	4	30	SGW1002	100	22	30	22	19	8	4	40	SGW1006	100	60-38	34	26	19	8	4	40	SGW1010	100	100	38	28	21	9	5	40	SGW1506	150	60-38	47	31	24	10	8	55	SGW1515	150	150-100	60	40	28	9	10	55	SGW2010	200	100-60	46	32	26	12	7	60	SGW2020	200	200-150	60	42	32	12	9	60	SGW2515	250	150-100	60	42	32	12	9	60	SGW3030	325	325	65	49	34	13	8
Part No.	Wire range(m ²)		Dimension(mm)																																																																																																																										
	Main	Branch	A	B	C	R	T	L																																																																																																																					
SGW22	22	22	20	14	9	3.5	3	30																																																																																																																					
SGW44	38	38-22	24	18	13	4.5	3	30																																																																																																																					
SGW66	60	60-38	30	22	19	8	4	30																																																																																																																					
SGW1002	100	22	30	22	19	8	4	40																																																																																																																					
SGW1006	100	60-38	34	26	19	8	4	40																																																																																																																					
SGW1010	100	100	38	28	21	9	5	40																																																																																																																					
SGW1506	150	60-38	47	31	24	10	8	55																																																																																																																					
SGW1515	150	150-100	60	40	28	9	10	55																																																																																																																					
SGW2010	200	100-60	46	32	26	12	7	60																																																																																																																					
SGW2020	200	200-150	60	42	32	12	9	60																																																																																																																					
SGW2515	250	150-100	60	42	32	12	9	60																																																																																																																					
SGW3030	325	325	65	49	34	13	8	65																																																																																																																					
<C-type 銅スリーブ >																																																																																																																													

Copper Busbar
Aluminium Busbar
Copper Rod
Copper Pipe
Copper Sheet



Round Edge Copper Busbar



Square Copper Busbar



Copper Rod



Copper Sheet



Copper Pipe



Heterogeneous Copper Busbar

<銅バスバー一覧>

4. 製品の特徴及び仕様

- ① 電機・電子部品用銅部品の加工技術において ISO9001 を取得
- ② 長年勤務している熟練者によって高品質の製品を生産可能
- ③ 多品種少量生産により、約 2,000 種類の製品を国内外 300 社に供給

5. 当社技術の強み

- ① 2012 年に研究所を設立、製品の改良や新技術の開発を活発に進行
- ② ウォータージェット設備等、加工に用いられる様々な設備を保有

6. 海外売り上げ実績

- ① 日本、アメリカ、サウジアラビア、コロンビア、マレーシア等