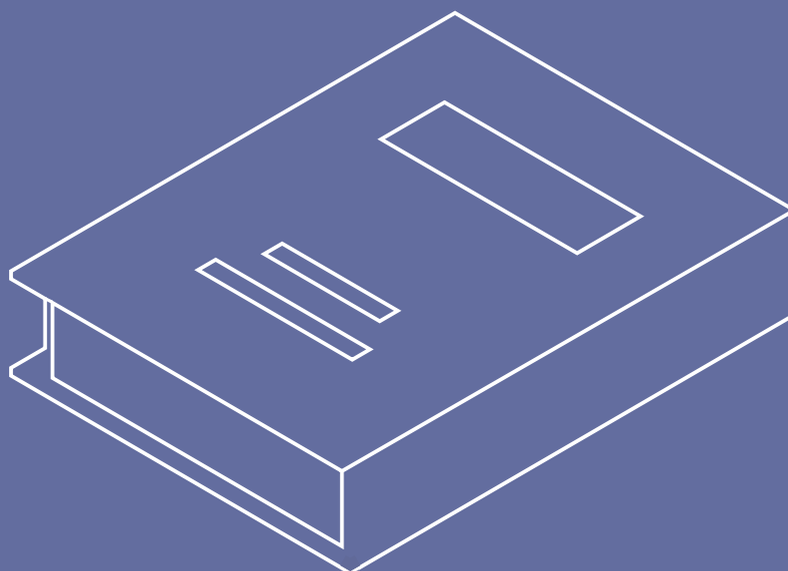


# 附属資料



商品概算重量表	111
避雷設備関係法令集	119
旧規格・新規格 対比表	131

01

突針

カップリング

支持管

支持管  
取付金物

支持管  
取付台

支線

02

銅線

銅帯

03

アルミ線

アルミ帯

04

保護管

端子ボックス

05

接地極

標示板

雑材料

06

附属資料

07

施工参考例

# 概算重量表

01

## 突針

品番	品名	単位	重量 (kg)
5101	4針型 先端金色めっき	基	2.4
5102	JIS中型 クロムめっき	基	2.7
5102-01	JIS中型 クロムめっき ターミナル付	基	2.5
5103	JIS大型 クロムめっき	基	3.2
5106	1針型 クロムめっき	基	1.2
5111	国交省型LR1 クロムめっき	基	2.7
5122	OH-1L型 アルミ	基	4.0
5301	航空障害灯保護網 アルミ	個	2.7

## カップリング

品番	品名	単位	重量 (kg)
5201	38φ用	個	0.17
5202	48.6φ用(つば無し)	個	0.33
5203	50.8φ用	個	0.38
5204	60.5φ用(つば無し)	個	0.52
5206	76.3φ用	個	0.79
5207	89.1φ用	個	1.05

## 支持管

品番	品名	単位	重量 (kg)
5549-4	STKW 48.6φ×3.2t 4m	本	15
5500-4	STKW 60.5φ×3.2t 4m	本	19
5501-4	STKW 60.5φ×3.2t~48.6φ×3.2t 4.5m	本	23
5502-4	STKW 60.5φ×3.2t~48.6φ×3.2t 5.5m	本	27
5504-4	STKW 60.5φ×3.2t~48.6φ×3.2t 6.5m	本	30
5505-4	STKW 76.3φ×3.2t~48.6φ×3.2t 6.5m	本	36
5506-4	STKW 76.3φ×3.2t~48.6φ×3.2t 7.5m	本	39
5507-4	STKW 76.3φ×4.2t~48.6φ×3.2t 7.5m	本	46
5509-4	STKW 89.1φ×4.2t~60.5φ×3.2t~48.6φ×3.2t 8.5m	本	62
5511-4	STKW 101.6φ×4.2t~76.3φ×3.2t~48.6φ×3.2t 10m	本	72
5551-4	STKW 60.5φ×3.2t~48.6φ×3.2t 5m	本	25
5552-4	STKW 60.5φ×3.2t~48.6φ×3.2t 6m	本	28
5554-4	STKW 76.3φ×3.2t~48.6φ×3.2t 7m	本	38
5556-4	STKW 89.1φ×4.2t~60.5φ×3.2t~48.6φ×3.2t 8m	本	60
5557-4	STKW 89.1φ×4.2t~60.5φ×3.2t~48.6φ×3.2t 9m	本	63
5559-4	STKW 101.6φ×4.2t~76.3φ×3.2t~48.6φ×3.2t 10.5m	本	74
5571	STKW 48.6φ×3.2t 3m	本	11
5572	STKW 48.6φ×3.2t 4m	本	15
5573-4	STKW 60.5φ×3.2t~48.6φ×3.2t 5m	本	25
5574-4	STKW 76.3φ×3.2t~48.6φ×3.2t 5m	本	30
5575-4	STKW 76.3φ×3.2t~48.6φ×3.2t 6m	本	34
5576-4	STKW 76.3φ×4.2t~48.6φ×3.2t 6m	本	41
5577-4	STKW 76.3φ×4.2t~48.6φ×3.2t 7m	本	44
5578-4	STKW 89.1φ×4.2t~60.5φ×3.2t 7m	本	53
5579-4	STKW 89.1φ×4.2t~60.5φ×3.2t~48.6φ×3.2t 8m	本	60
5580-4	STKW 101.6φ×4.2t~60.5φ×3.2t~48.6φ×3.2t 8m	本	65
5731	BsT 38φ×3t 3.5m	本	11
5771	SUS 60.5φ×3t~48.6φ×3t 4.5m	本	22
5772	SUS 60.5φ×3t~48.6φ×3t 5.5m	本	25
5773	SUS 76.3φ×3t~48.6φ×3t 6.5m	本	34
5774	SUS 76.3φ×3t~48.6φ×3t 7.5m	本	37
5775	SUS 89.1φ×3t~60.5φ×3t 7.5m	本	45
5781	SUS 48.6φ×3t 4m	本	14
5782	SUS 60.5φ×3t~48.6φ×3t 5m	本	23
5783	SUS 60.5φ×3t~48.6φ×3t 6m	本	27
5784	SUS 76.3φ×3t~48.6φ×3t 6m	本	32
5785	SUS 76.3φ×3t~48.6φ×3t 7m	本	35
5786	SUS 89.1φ×3t~48.6φ×3t 7m	本	43

品番	品名	単位	重量 (kg)
5791	SUS 48.6φ×3t 3m	本	11
5792	SUS 48.6φ×3t 4m	本	14
5793	SUS 60.5φ×3t 4m	本	18
5794	SUS 76.3φ×3t~48.6φ×3t 5m	本	28
5795	SUS 76.3φ×3t~48.6φ×3t 6m	本	32
5796	SUS 89.1φ×3t~60.5φ×3t 6m	本	39
5797	SUS 101.6φ×3t~60.5φ×3t 6m	本	42
5798	SUS 101.6φ×3t~60.5φ×3t 7m	本	47
5799	SUS 101.6φ×4t~60.5φ×3t 7m	本	56

## 支持管取付金物

品番	品名	単位	重量 (kg)
6001	コンクリート用 48.6φ	個	1.5
6002	コンクリート用 48.6φ 底板付	個	1.6
6003	コンクリート用 60.5φ	個	3.5
6004	コンクリート用 60.5φ 底板付	個	3.6
6005	コンクリート用 76.3φ	個	4.7
6006	コンクリート用 76.3φ 底板付	個	4.8
6007	コンクリート用 89.1φ	個	7.6
6008	コンクリート用 89.1φ 底板付	個	7.8
6009	コンクリート用 101.6φ	個	7.9
6010	コンクリート用 101.6φ 底板付	個	8.0
6021	ALC板用 48.6φ	個	1.8
6022	ALC板用 48.6φ 底板付	個	1.9
6023	ALC板用 60.5φ	個	2.9
6024	ALC板用 60.5φ 底板付	個	3.0
6025	ALC板用 76.3φ	個	3.0
6026	ALC板用 76.3φ 底板付	個	3.1
6027	ALC板用 89.1φ	個	7.9
6028	ALC板用 89.1φ 底板付	個	8.1
6029	ALC板用 101.6φ	個	8.1
6030	ALC板用 101.6φ 底板付	個	8.3
6041	鉄骨用 48.6φ	個	0.9
6042	鉄骨用 48.6φ 底板付	個	1.0
6043	鉄骨用 60.5φ	個	2.1
6044	鉄骨用 60.5φ 底板付	個	2.2
6045	鉄骨用 76.3φ	個	2.2
6046	鉄骨用 76.3φ 底板付	個	2.3
6047	鉄骨用 89.1φ	個	4.8
6048	鉄骨用 89.1φ 底板付	個	4.9
6049	鉄骨用 101.6φ	個	5.0
6050	鉄骨用 101.6φ 底板付	個	5.2
6061	コンクリート用 38φ	個	1.4
6062	コンクリート用 38φ 底板付	個	1.5
6089	コンクリート用 48.6φ	個	1.5
6090	コンクリート用 48.6φ 底板付	個	1.6
6091	コンクリート用 60.5φ	個	3.9
6092	コンクリート用 60.5φ 底板付	個	4.0
6093	コンクリート用 76.3φ	個	4.7
6094	コンクリート用 76.3φ 底板付	個	4.8
6095	コンクリート用 89.1φ	個	7.5
6096	コンクリート用 89.1φ 底板付	個	7.7
6097	コンクリート用 101.6φ	個	7.8
6098	コンクリート用 101.6φ 底板付	個	8.0

02

銅線

銅帯

03

アルミ線

アルミ帯

04

保護管

端子ボックス

05

接地極

標示板

雑材料

06

附属資料

07

施工参考例

品番	品名	単位	重量 (kg)
6161	パンザーマスト用 38φ	個	2.4
6162	パンザーマスト用 38φ 底板付	個	2.8
6163	パンザーマスト用 48.6φ	個	2.4
6164	パンザーマスト用 48.6φ 底板付	個	2.8
6165	コンクリート柱用 38φ	個	1.7
6166	コンクリート柱用 38φ 底板付	個	2.1
6167	コンクリート柱用 48.6φ	個	1.7
6168	コンクリート柱用 48.6φ 底板付	個	2.1

支持管取付台

品番	品名	単位	重量 (kg)
6201-1	コンクリート用 48.6φ	台	19.0
6202-1	コンクリート用 60.5φ	台	19.0
6203-1	コンクリート用 76.3φ	台	29.0
6204-1	コンクリート用 89.1φ	台	29.0
6205-1	コンクリート用 101.6φ	台	38.0
6231	棟用 48.6φ	台	7.7
6232	棟用 60.5φ	台	8.4
6233	棟用 76.3φ	台	9.1
6234	棟用 89.1φ	台	10.2
6241	スレート片流用 48.6φ	台	16.0
6242	スレート片流用 60.5φ	台	16.6
6243	スレート片流用 76.3φ	台	25.1
6244	スレート片流用 89.1φ	台	25.7
6251	折版片流用 48.6φ	台	12.5
6252	折版片流用 60.5φ	台	13.1
6253	折版片流用 76.3φ	台	19.0
6254	折版片流用 89.1φ	台	19.6
6261	丸馳折版片流用Ⅰ型 48.6φ	台	15.1
6262	丸馳折版片流用Ⅰ型 60.5φ	台	15.5
6263	丸馳折版片流用Ⅰ型 76.3φ	台	21.2
6264	丸馳折版片流用Ⅰ型 89.1φ	台	21.8
6271	丸馳折版片流用Ⅱ型 48.6φ	台	20.8
6272	丸馳折版片流用Ⅱ型 60.5φ	台	21.4
6273	丸馳折版片流用Ⅱ型 76.3φ	台	29.9
6274	丸馳折版片流用Ⅱ型 89.1φ	台	30.5
6282	角馳折版片流用Ⅰ型 48.6φ	台	15.1
6283	角馳折版片流用Ⅰ型 60.5φ	台	15.5
6284	角馳折版片流用Ⅰ型 76.3φ	台	21.2
6285	角馳折版片流用Ⅰ型 89.1φ	台	21.8
6286	角馳折版片流用Ⅱ型 48.6φ	台	20.8
6287	角馳折版片流用Ⅱ型 60.5φ	台	21.4
6288	角馳折版片流用Ⅱ型 76.3φ	台	29.9
6289	角馳折版片流用Ⅱ型 89.1φ	台	30.5
6291-1	コンクリート用 48.6φ ステンレス	台	19.0
6292-1	コンクリート用 60.5φ ステンレス	台	19.0
6293-1	コンクリート用 76.3φ ステンレス	台	29.0
6294-1	コンクリート用 89.1φ ステンレス	台	29.0
6295-1	コンクリート用 101.6φ ステンレス	台	38.0

アンカーボルト

品番	品名	単位	重量 (kg)
6401	M12×200	本	0.25
6402	M16×200	本	0.42
6403	M20×200	本	0.68
6404	M16×500	本	0.83
6405	M20×500	本	1.30
6421	M12×200 ステンレス	本	0.25
6422	M16×200 ステンレス	本	0.42
6423	M20×200 ステンレス	本	0.68
6424	M16×500 ステンレス	本	0.83
6425	M20×500 ステンレス	本	1.30

アンカーキャップ

品番	品名	単位	重量 (kg)
6441	アンカーキャップ PVC・シルバー塗装 M10・M12	個	0.02
6442	アンカーキャップ PVC・シルバー塗装 M12・M16	個	0.03
6443	アンカーキャップ PVC・シルバー塗装 M20・M24	個	0.08

支線取付金物

品番	品名	単位	重量 (kg)
6501	支持管 3方用 48.6φ	個	1.06
6502	支持管 3方用 60.5φ	個	1.07
6503	支持管 3方用 76.3φ	個	1.19
6504	支持管 3方用 89.1φ	個	1.58
6511	支持管 4方用 48.6φ	個	0.90
6512	支持管 4方用 60.5φ	個	0.97
6513	支持管 4方用 76.3φ	個	1.06
6514	支持管 4方用 89.1φ	個	1.42
6541	支持管 3方用 48.6φ ステンレス	個	0.94
6542	支持管 3方用 60.5φ ステンレス	個	0.99
6543	支持管 3方用 76.3φ ステンレス	個	1.06
6544	支持管 3方用 89.1φ ステンレス	個	1.65
6551	支持管 4方用 48.6φ ステンレス	個	0.80
6552	支持管 4方用 60.5φ ステンレス	個	0.90
6553	支持管 4方用 76.3φ ステンレス	個	0.93
6554	支持管 4方用 89.1φ ステンレス	個	1.45
6571	埋込用 10φ×200	個	0.30
6572	埋込用 12φ×200	個	0.36
6575	埋込用 10φ×200 ステンレス	個	0.30
6576	埋込用 12φ×200 ステンレス	個	0.36
6591	露出用 10φ	個	0.29
6592	露出用 12φ	個	0.35
6595	露出用 10φ ステンレス	個	0.29
6596	露出用 12φ ステンレス	個	0.35
6612	丸馳折版用Ⅰ型	個	3.90
6613	丸馳折版用Ⅱ型	個	4.70
6616	折版用	個	2.70
6617	角馳折版用Ⅰ型	個	3.90
6618	角馳折版用Ⅱ型	個	4.70

支線

品番	品名	単位	重量 (kg)
6625	ワイヤー 6φ ステンレス	m	0.13
6626	ワイヤー 9φ ステンレス	m	0.24
6631	メッセンジャー 2.0×7	m	0.18
6632	メッセンジャー 2.3×7	m	0.23
6633	メッセンジャー 2.6×7	m	0.30

01

突針

カップリング

支持管

支持管  
取付金物

支持管  
取付台

支線

02

銅線

銅帯

03

アルミ線

アルミ帯

04

保護管

端子ボックス

05

接地極

標示板

雑材料

06

附属資料

07

施工参考例

# 概算重量表

01

## ワイヤーコース

品番	品名	単位	重量 (kg)
6644	6φ・2.0×7用 ステンレス	個	0.02
6645	9φ・2.3×7用 ステンレス	個	0.03
6646	巻付グリップ用	個	0.06

## ワイヤークリップ

品番	品名	単位	重量 (kg)
6654	6φ・2.0×7用 ステンレス	個	0.04
6655	9φ・2.3×7用 ステンレス	個	0.08

## ターンバックル

品番	品名	単位	重量 (kg)
6661	M10	個	0.51
6662	M12	個	0.77
6663	M16	個	1.38
6664	M10 ステンレス	個	0.51
6665	M12 ステンレス	個	0.77
6666	M16 ステンレス	個	1.38

## 巻付グリップ

品番	品名	単位	重量 (kg)
6681	22sq 2.0×7用	本	0.20
6682	30sq 2.3×7用	本	0.28
6683	38sq 2.6×7用	本	0.40

## 銅線

品番	品名	単位	重量 (kg)
7003	銅線 2.0×13	m	0.38
7004	銅線 2.0×19	m	0.55
7005	銅線 2.6×19	m	0.92

## 銅線取付金物

品番	品名	単位	重量 (kg)
7011	コンクリート用 M6メタルカ付	個	0.10
7012	コンクリート用 M6メタルカ付	個	0.10
7011-01	コンクリート用 M6AYプラグ付	個	0.10
7012-01	コンクリート用 M6AYプラグ付	個	0.10
7014	ALC板用 M6エポキシキャッチ付	個	0.09
7015	ALC板用 M6エポキシキャッチ付	個	0.09
7014-01	ALC板用 フィッシャープラグ付	個	0.09
7015-01	ALC板用 フィッシャープラグ付	個	0.09
7021	鉄骨用 小	個	0.17
7022	鉄骨用 中	個	0.20
7023	鉄骨用 小	個	0.17
7024	鉄骨用 中	個	0.20
7026	鉄骨用 小 ステンレス	個	0.17
7027	鉄骨用 中 ステンレス	個	0.20
7028	鉄骨用 小 ステンレス	個	0.17
7029	鉄骨用 中 ステンレス	個	0.20
7031	床用 ABS樹脂	個	0.12
7032	床用 ABS樹脂	個	0.12
7033	床用 コンクリートブロック 80×80	個	0.71
7034	床用 コンクリートブロック 80×80	個	0.71
7033-01	床用 コンクリートブロック 150×150	個	4.10
7034-01	床用 コンクリートブロック 150×150	個	4.10
7033-02	床用 コンクリートブロック 130×130	個	4.10
7034-02	床用 コンクリートブロック 130×130	個	4.10

02

銅線

銅帯

03

アルミ線

アルミ帯

04

保護管

端子ボックス

05

接地極

標示板

雑材料

06

附属資料

07

施工参考例

7041	ねじ込み用 内ねじM6	個	0.07
7042	ねじ込み用 内ねじM6	個	0.07
7043	ねじ込み用 内ねじM8	個	0.07
7044	ねじ込み用 内ねじM8	個	0.07
7045	ねじ込み用 内ねじM10	個	0.06
7046	ねじ込み用 内ねじM10	個	0.06
7047	L型用	個	0.05
7048	L型用	個	0.05
7053-1	丸馳折版用(M10×1本仕様)	個	0.18
7054-1	丸馳折版用(M10×1本仕様)	個	0.18
7055	溶接用 M8ステンレス 丸付	個	0.07
7056	溶接用 M8ステンレス 丸付	個	0.07
7057	木造用 5.8φ木ねじ付(SUS)	個	0.08
7058	木造用 5.8φ木ねじ付(SUS)	個	0.08
7059-1	角馳折版用(M10×1本仕様)	個	0.18
7060-1	角馳折版用(M10×1本仕様)	個	0.18
7061	棧瓦用	個	0.10
7062	棧瓦用	個	0.10
7063	銅板貼付用	個	0.11
7064	銅板貼付用	個	0.11
7071	棟包用 ステンレス帯付	個	0.26
7072	棟包用 ステンレス帯付	個	0.26
7077	素丸瓦用	個	0.24
7078	素丸瓦用	個	0.24
7079	箱棟・棟瓦用	個	0.62
7080	箱棟・棟瓦用	個	0.62
7081	軒先用	個	0.82
7082	軒先用	個	0.82
7091	パイプ用 パイプ外径 48.6φ	個	0.12
7092	パイプ用 パイプ外径 48.6φ	個	0.12
7093	パイプ用 パイプ外径 60.5φ	個	0.13
7094	パイプ用 パイプ外径 60.5φ	個	0.13
7095	パイプ用 パイプ外径 76.3φ	個	0.15
7096	パイプ用 パイプ外径 76.3φ	個	0.15
7097	パイプ用 パイプ外径 89.1φ	個	0.17
7098	パイプ用 パイプ外径 89.1φ	個	0.17
7100-1	自在バンド用	個	0.06
7100-2	自在バンド用	個	0.06
7101	パイプ外径 220φ迄	個	0.39
7102	パイプ外径 220φ迄	個	0.39
7103	パイプ外径 350φ迄	個	0.49
7104	パイプ外径 350φ迄	個	0.49
7105	パイプ外径 480φ迄	個	0.59
7106	パイプ外径 480φ迄	個	0.59
7107	パイプ外径 550φ迄	個	0.74
7108	パイプ外径 550φ迄	個	0.74
7109	パイプ外径 600φ迄	個	0.89
7110	パイプ外径 600φ迄	個	0.89
7111	パイプ外径 650φ迄	個	0.89
7112	パイプ外径 650φ迄	個	0.89
7121	接着用 ステンレス	個	0.10
7122	接着用 ステンレス	個	0.10
7125	接着用 ステンレス	個	0.05
7126	接着用 ステンレス	個	0.05
7127	接着用 銅	個	0.07
7128	接着用 銅	個	0.07

## 架空地線引留金物

品番	品名	単位	重量 (kg)
7131	直線用 48.6φ	個	0.96
7132	直線用 60.5φ	個	1.10
7133	直線用 48.6φ	個	1.50
7134	直線用 60.5φ	個	1.60
7135	直角用 48.6φ	個	2.00
7136	直角用 60.5φ	個	2.10
7137	直角用 48.6φ	個	2.30
7138	直角用 60.5φ	個	2.40

## 接続端子

品番	品名	単位	重量 (kg)
7141	接続端子 片側	個	0.29
7142	接続端子 片側	個	0.10
7143	接続端子	個	0.44
7144	接続端子 38sq NTT仕様	個	0.31
7145	接続端子 60sq NTT仕様	個	0.88
7151	T型接続端子	個	0.57
7152	T型接続端子 銅板付	個	0.91
7153	十字型接続端子	個	0.66
7154	十字型接続端子 銅板付	個	1.23
7155	水切端子 銅帯付	個	0.73
7156	水切端子 片側アルミ端子	個	0.54
7157	螺旋端子 片側上	個	0.19
7158	螺旋端子 片側下	個	0.12
7171	つば付水切端子 圧着用 5.5 sq	個	0.02
7172	つば付水切端子 圧着用 14 sq	個	0.03
7173	つば付水切端子 圧着用 22 sq	個	0.05
7174	つば付水切端子 圧着用 38 sq	個	0.08
7175	つば付水切端子 圧着用 60 sq	個	0.13
7176	つば付水切端子 圧着用 100 sq	個	0.26
7177	つば付水切端子 圧着用 150 sq	個	0.38
7181	支持管用接続端子 76.3φ迄	個	0.40
7183	鉄筋用接続端子	個	1.30
7185	鉄骨用接続端子	個	0.55
7187	鉄板用接続端子 ステンレス	個	0.55
7191	銅線接続クランプ 直線用	個	0.13
7192	銅線接続クランプ 直角用	個	0.26
1001	鉄筋接続クランプ 14sq用 主筋36φ迄	個	0.30
1002	鉄筋接続クランプ 22sq用 主筋36φ迄	個	0.30
1003	鉄筋接続クランプ 38sq用 主筋36φ迄	個	0.33
1004	鉄筋接続クランプ 60sq用 主筋36φ迄	個	0.35
1005	鉄筋接続クランプ 100sq用 主筋36φ迄	個	0.39
1006	鉄筋接続クランプ 14sq用 主筋58φ迄	個	0.37
1007	鉄筋接続クランプ 22sq用 主筋58φ迄	個	0.37
1008	鉄筋接続クランプ 38sq用 主筋58φ迄	個	0.41
1009	鉄筋接続クランプ 60sq用 主筋58φ迄	個	0.48
1010	鉄筋接続クランプ 100sq用 主筋58φ迄	個	0.65
1011	鉄骨接続クランプ 14sq用	個	0.55
1012	鉄骨接続クランプ 22sq用	個	0.56
1013	鉄骨接続クランプ 38sq用	個	0.60
1014	鉄骨接続クランプ 60sq用	個	0.61
1015	鉄骨接続クランプ 100sq用	個	0.65
1016	鉄骨接続クランプ 端子・黄銅ニッケルめっき	個	0.50
1017	鉄骨接続クランプ 端子・アルミ	個	0.65
1018	鉄骨接続クランプ 端子・黄銅ニッケルめっき	個	0.56
1019	鉄骨接続クランプ 端子・アルミ	個	0.71

## 銅帯

品番	品名	単位	重量 (kg)
7201-4	銅帯 3t×25×4m	本	2.70

## 銅帯継手

品番	品名	単位	重量 (kg)
7211	I型継手	個	0.16
7212	L型継手	個	0.17
7213	T型継手	個	0.24

## 接続端子

品番	品名	単位	重量 (kg)
7221	分岐端子	個	0.21
7231	伸縮端子 銅線 2.0×13×0.25m	個	0.68

## 銅帯取付金物

品番	品名	単位	重量 (kg)
7241	コンクリート用 M6メタルカ付	個	0.11
7241-01	コンクリート用 M6AYラゲ付	個	0.11
7248	床用 ABS樹脂	個	0.13
7249	接着用 ステンレス	個	0.11
7252	銅板貼付用	個	0.12
7253	棟包用 ステンレス帯付	個	0.27
7255	素丸瓦用	個	0.34
7256	箱棟・棟瓦用	個	0.72
7259	木造用 5.8φ木ねじ付(SUS)	個	0.18

01

突針

カップリング

支持管

支持管  
取付金物支持管  
取付台

支線

02

銅線

銅帯

03

アルミ線

アルミ帯

04

保護管

端子ボックス

05

接地極

標示板

雑材料

06

附属資料

07

施工参考例

# 概算重量表

01

## アルミ線

品番	品名	単位	重量 (kg)
7401	アルミ線 2.0 × 1.9	m	0.17
7402	アルミ線 2.0 × 2.5	m	0.22

突針

カップリング

## アルミ線取付金物

品番	品名	単位	重量 (kg)
7411	コンクリート用 M6メタルカ付	個	0.06
7416	コンクリート用 M6メタルカ付	個	0.06
7411-01	コンクリート用 M6AYブラグ付	個	0.06
7416-01	コンクリート用 M6AYブラグ付	個	0.06
7427	ALC板用 M6エバ-キャッチ付	個	0.06
7428	ALC板用 M6エバ-キャッチ付	個	0.06
7429	ALC板用 フィッシャーブラグ付	個	0.06
7430	ALC板用 フィッシャーブラグ付	個	0.06
7434	アルミ笠木用	個	0.03
7435	アルミ笠木用	個	0.03
7448	鉄骨用 小	個	0.15
7449	鉄骨用 中	個	0.18
7450	鉄骨用 小	個	0.15
7451	鉄骨用 中	個	0.18
7452	鉄骨用 小 ステンレス	個	0.15
7453	鉄骨用 中 ステンレス	個	0.18
7454	鉄骨用 小 ステンレス	個	0.15
7455	鉄骨用 中 ステンレス	個	0.18
7456	床用 ABS樹脂	個	0.08
7457	床用 ABS樹脂	個	0.08
7458	床用 コンクリートブロック 80×80	個	0.70
7459	床用 コンクリートブロック 80×80	個	0.70
7460	床用 コンクリートブロック 150×150	個	4.06
7461	床用 コンクリートブロック 150×150	個	4.06
7462	床用 コンクリートブロック 130×130	個	4.06
7463	床用 コンクリートブロック 130×130	個	4.06
7464	接着用 ステンレス	個	0.07
7465	接着用 ステンレス	個	0.07
7466	接着用 アルミ	個	0.06
7467	接着用 アルミ	個	0.06
7468	接着用 ステンレス	個	0.04
7469	接着用 ステンレス	個	0.04
7470	接着用 アルミ	個	0.03
7471	接着用 アルミ	個	0.03
7472	ねじ込み用 内ねじ M6	個	0.04
7473	ねじ込み用 内ねじ M6	個	0.04
7474	ねじ込み用 内ねじ M8	個	0.04
7475	ねじ込み用 内ねじ M8	個	0.04
7476	ねじ込み用 内ねじ M10	個	0.04
7477	ねじ込み用 内ねじ M10	個	0.04
7482-1	丸馳折版用(M10×1本仕様)	個	0.14
7483-1	丸馳折版用(M10×1本仕様)	個	0.14
7486-1	角馳折版用(M10×1本仕様)	個	0.14
7487-1	角馳折版用(M10×1本仕様)	個	0.14
7488	立馳折版用	個	0.11
7489	立馳折版用	個	0.11
7490	立馳折版用 ステンレス	個	0.11
7491	立馳折版用 ステンレス	個	0.11
7492	棟包用 ステンレス帯付	個	0.02
7493	棟包用 ステンレス帯付	個	0.02
7494	溶接用 M8ステンレスボルト付	個	0.05
7495	溶接用 M8ステンレスボルト付	個	0.05
7498	パイプ用 パイプ外径 48.6φ	個	0.12
7499	パイプ用 パイプ外径 48.6φ	個	0.12

支持管

支持管  
取付金物

支持管  
取付台

支線

02

銅線

銅帯

03

アルミ線

アルミ帯

04

保護管

端子ボックス

05

接地極

標示板

雑材料

06

附属資料

07

施工参考例

## 接続端子

品番	品名	単位	重量 (kg)
7431	接続端子 片側 アルミ	個	0.09
7432	接続端子 アルミ	個	0.16
7441	T型接続端子 アルミ アルミ板付	個	0.33
7442	十字型接続端子 アルミ アルミ板付	個	0.42
7431-1E	接続端子 片側 アルミ 圧縮用	個	0.39
7431-2E	接続端子 片側 アルミ 圧縮用	個	0.30
7443-1E	T型接続端子 アルミ 圧縮用	個	0.77
7444-1E	十字型接続端子 アルミ 圧縮用	個	0.93

## アルミ帯

品番	品名	単位	重量 (kg)
7501	4 t × 2.5 × 4 m	本	1.08

## アルミ帯継手

品番	品名	単位	重量 (kg)
7511	I型継手	個	0.06
7512	L型継手	個	0.07
7513	T型継手	個	0.09

## 接続端子

品番	品名	単位	重量 (kg)
7521	分岐端子 内側銅製	個	0.11
7522	分岐端子	個	0.09
7522-1E	分岐端子 圧縮用	個	0.41
7531	伸縮端子	個	0.30

## 伸縮継手

品番	品名	単位	重量 (kg)
7541	アルミ笠木伸縮継手	個	0.16
7542	アルミ笠木伸縮継手 大	個	0.10
7543	アルミ笠木伸縮継手 小	個	0.07

## アルミ帯取付金物

品番	品名	単位	重量 (kg)
7551	コンクリート用 M6メタルカ付	個	0.06
7551-01	コンクリート用 M6AYブラグ付	個	0.06
7553	アルミ笠木用	個	0.03
7555	棟包用 SUS帯付	個	0.22
7560-1	丸馳折版用(M10×1本仕様)	個	0.14
7562-1	角馳折版用(M10×1本仕様)	個	0.14
7569	ALC板用 M6エバ-キャッチ付	個	0.06
7569-01	ALC板用 M6フィッシャーブラグ付	個	0.06
7574	床用 ABS樹脂	個	0.08
7545	接着用 ステンレス	個	0.06
7546	接着用 アルミ	個	0.05

## ビニル管附属品

品番	品名	単位	重量 (kg)
7602	V E 2 8ボックスコネクタ-S型	個	0.06

## ビニル管取付金物

品番	品名	単位	重量 (kg)
7611	コンクリート用 M6メタルカ付	個	0.12
7611-01	コンクリート用 M6AYプラグ付	個	0.12
7612	A L C板用 M6エバキヤッチ付	個	0.11
7612-01	A L C板用 M6フィッシャープラグ付	個	0.11
7621	鉄骨用 小	個	0.19
7622	鉄骨用 中	個	0.21
7624	鉄骨用 小 ステンレス	個	0.19
7625	鉄骨用 中 ステンレス	個	0.21
7631	床用 ABS樹脂	個	0.13
7631-01	接着用 ステンレス	個	0.12
7632	床用 コンクリートロック 80×80	個	0.72
7632-01	床用 コンクリートロック 150×150	個	4.12
7632-02	床用 コンクリートロック 130×130	個	4.12
7634	ねじ込み用 内ねじM6	個	0.08
7635	ねじ込み用 内ねじM8	個	0.08
7636	ねじ込み用 内ねじM10	個	0.07
7637	L型	個	0.06
7641	溶接用 M8ステンレスボルト付	個	0.08
7642	木造用 5.8φ木ねじ付(SUS)	個	0.09

## 黄銅管

品番	品名	単位	重量 (kg)
7701-4	保護管 黄銅管 31.8φ×2t×2.5m×2本+カップリング	本	8.10

## 黄銅管附属品

品番	品名	単位	重量 (kg)
7711	ノーマル 31.8φ×2t用	個	0.58
7712	継手管 31.8φ×2t用	個	0.40
7713	ブッシング 31.8φ×2t用	個	0.06
7714	カップリング 31.8φ×2t用	個	0.08

## 黄銅管取付金物

品番	品名	単位	重量 (kg)
7721	コンクリート用 M6メタルカ付	個	0.12
7721-01	コンクリート用 M6AYプラグ付	個	0.12
7731	木造用 5.8φ黄銅木ねじ付	個	0.09
7741	軒先用	個	1.80
7742	軒先用	個	3.70

## 端子ボックス

品番	品名	単位	重量 (kg)
8001	露出用 ABS樹脂	面	0.60
8002	露出用 接続端子付 ABS樹脂	面	1.00
8003	露出用 測定端子付 ABS樹脂	面	1.10
8004	露出用 3端子付 ABS樹脂	面	1.71
8005	露出用 4端子付 ABS樹脂	面	1.87
8021	埋込用 接続端子付 ABS樹脂・黄銅	面	1.75
8022	埋込用 測定端子付 ABS樹脂・黄銅	面	1.80
8023	埋込用 3端子付 ABS樹脂・黄銅	面	2.64
8024	埋込用 4端子付 ABS樹脂・黄銅	面	2.78

品番	品名	単位	重量 (kg)
8031	埋込用 接続端子付 ABS樹脂・ステンレス	面	1.60
8032	埋込用 測定端子付 ABS樹脂・ステンレス	面	1.65
8033	埋込用 3端子付 ABS樹脂・ステンレス	面	2.39
8034	埋込用 4端子付 ABS樹脂・ステンレス	面	2.55
8101	露出用 接続端子付 黄銅	面	2.45
8102	露出用 測定端子付 黄銅	面	2.50
8103	露出用 3端子付 黄銅	面	3.44
8104	露出用 4端子付 黄銅	面	3.60
8111	埋込用 接続端子付 黄銅	面	2.55
8112	埋込用 測定端子付 黄銅	面	2.93
8113	埋込用 3端子付 黄銅	面	4.14
8114	埋込用 4端子付 黄銅	面	4.30
8121	露出用 接続端子付 ステンレス	面	2.17
8122	露出用 測定端子付 ステンレス	面	2.40
8123	露出用 3端子付 ステンレス	面	3.14
8124	露出用 4端子付 ステンレス	面	3.30
8131	埋込用 接続端子付 ステンレス	面	2.71
8132	埋込用 測定端子付 ステンレス	面	2.93
8133	埋込用 3端子付 ステンレス	面	4.14
8134	埋込用 4端子付 ステンレス	面	4.30
8201	露出用 TB-AS1	面	3.97
8202	露出用 TB-AS1A	面	5.68
8203	露出用 TB-ASY	面	6.04
8204	露出用 TB-AS2	面	6.20
8211	露出用 TB-AT1	面	3.90
8212	露出用 TB-AT1A	面	6.08
8213	露出用 TB-ATY	面	6.44
8214	露出用 TB-AT2	面	6.60
8221	埋込用 TB-AF1	面	4.25
8222	埋込用 TB-AF1A	面	5.98
8223	埋込用 TB-AFY	面	6.34
8224	埋込用 TB-AF2	面	6.50
8231	半埋込用 TB-AG1	面	4.55
8232	半埋込用 TB-AG1A	面	6.35
8233	半埋込用 TB-AGY	面	6.71
8234	半埋込用 TB-AG2	面	6.87
8321	露出用 TB-SS1	面	3.65
8322	露出用 TB-SS1A	面	5.00
8323	露出用 TB-SSY	面	5.70
8324	露出用 TB-SS2	面	6.20
8341	露出用 TB-ST1	面	3.90
8342	露出用 TB-ST1A	面	5.40
8343	露出用 TB-STY	面	6.20
8344	露出用 TB-ST2	面	6.70
8331	埋込用 TB-SF1	面	3.90
8332	埋込用 TB-SF1A	面	5.40
8333	埋込用 TB-SFY	面	6.20
8334	埋込用 TB-SF2	面	6.70
8351	半埋込用 TB-SG1	面	4.80
8352	半埋込用 TB-SG1A	面	6.60
8353	半埋込用 TB-SGY	面	7.10
8354	半埋込用 TB-SG2	面	7.90

01

突針

カップリング

支持管

支持管  
取付金物支持管  
取付台

支線

02

銅線

銅帯

03

アルミ線

アルミ帯

04

保護管

端子ボックス

05

接地極

標示板

雑材料

06

附属資料

07

施工参考例

# 概算重量表

01

## ハンドホール

品番	品名	単位	重量 (kg)
8301	軽荷重 コンクリート・鋳鉄	台	38.0
8302	中荷重 コンクリート・鋳鉄(蓋加工型 穴ピッチ共通)	台	40.0
8303	コンクリート・樹脂	台	25.5
8305	接続端子・PC付	個	0.20
8306	3分岐端子	個	0.35
8307	4分岐端子	個	0.50

## 接地極

品番	品名	単位	重量 (kg)
8611	銅板 銅口一付 1.5 t × 600 × 600	枚	5.30
8612	銅板 銅口一付 1.5 t × 600 × 600	枚	5.30
8631	銅板 銅口一付 1.5 t × 900 × 900	枚	11.50
8632	銅板 銅口一付 1.5 t × 900 × 900	枚	11.50
8701	単独式アース棒 14φ × 0.5 t × 1.5m	本	2.00
8702	連結式アース棒 14φ × 0.5 t × 1.5m	本	2.00
8704	リード端子 14φ × 75 mm	個	0.12
8705	測定用アース棒 14φ × 0.5 t × 0.3m	本	0.40

## 標示板

品番	品名	単位	重量 (kg)
8801	縦型 ステンレス 140×90×1.5 t	枚	0.16
8802	縦型 EA ステンレス 140×90×1.5t	枚	0.16
8803	縦型 EB ステンレス 140×90×1.5t	枚	0.16
8804	縦型 ED ステンレス 140×90×1.5t	枚	0.16
8805	縦型 EC ステンレス 140×90×1.5t	枚	0.16
8806	縦型 L A用 ステンレス 140×90×1.5 t	枚	0.16
8807	縦型 M D F用 ステンレス 140×90×1.5 t	枚	0.16
8808	縦型 E L B用 ステンレス 140×90×1.5 t	枚	0.16
8809	縦型 避雷針用 ステンレス 140×90×1.5t	枚	0.16
8811	縦型 黄銅 140×90×1.2 t	枚	0.14
8812	縦型 EA 黄銅 140×90×1.2 t	枚	0.14
8813	縦型 EB 黄銅 140×90×1.2 t	枚	0.14
8814	縦型 ED 黄銅 140×90×1.2 t	枚	0.14
8815	縦型 EC 黄銅 140×90×1.2 t	枚	0.14
8816	縦型 E t 黄銅 140×90×1.2 t	枚	0.14
8817	縦型 EA t 黄銅 140×90×1.2 t	枚	0.14
8818	縦型 ED t 黄銅 140×90×1.2 t	枚	0.14
8819	縦型 E Da 黄銅 140×90×1.2 t	枚	0.14
8820	縦型 E L 黄銅 140×90×1.2 t	枚	0.14
8821	縦型 黄銅 140×90×1.2 t 刻印用	枚	0.14
8831	横型 EA ステンレス 140×90×1.5 t	枚	0.16
8832	横型 EB ステンレス 140×90×1.5 t	枚	0.16
8833	横型 ED ステンレス 140×90×1.5 t	枚	0.16
8834	横型 EC ステンレス 140×90×1.5 t	枚	0.16
8835	横型 E L B 接地極 ステンレス 140×90×1.5 t	枚	0.16
8837	横型 避雷針接地極 ステンレス 140×90×1.5 t	枚	0.16
8851	タンクローリー接地用金具 ステンレス	枚	0.99
8860	標示板取付金物 ステンレス	組	0.08

02

銅線

銅帯

03

アルミ線

アルミ帯

04

保護管

端子ボックス

05

接地極

標示板

雑材料

06

附属資料

07

施工参考例

## ボンディング線

品番	品名	単位	重量 (kg)
9001	ボルト締付用	個	0.12
9002	ボルト締付用	個	0.14
9005	パイプ用 パイプ外径50φ迄	個	0.14
9006	パイプ用 パイプ外径100φ迄	個	0.16
9007	パイプ用 パイプ外径50φ迄	個	0.16
9008	パイプ用 パイプ外径100φ迄	個	0.18
9011	溶接用	個	0.12
9012	溶接用	個	0.14