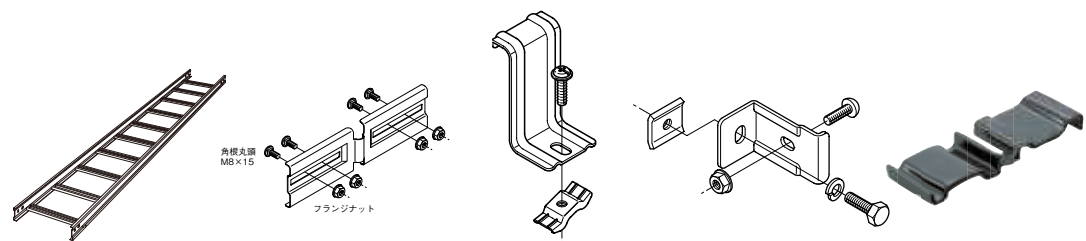


03

ケーブルラック 及び電路支持材



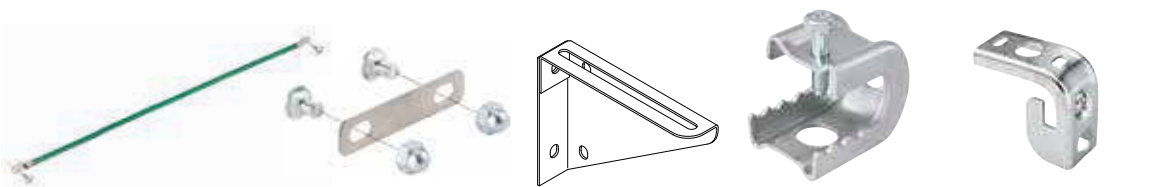
SRタイプ	177
QRタイプ	183
アースボンダ線	185
ブラケット	186
パイラック	187
形鋼・デッキ部材	191
メタルモール・付属品	199
レースウェイ・付属品	205
ダクターチャンネル	213



品名	直線ラック SR	水平自在継ぎ金具	振れ止め金具	立上りラック支持金具	端末保護キャップ
ページ	P.177	P.178	P.179	P.180	P.180



品名	セパレーター(直線・水平ベンド兼用)	カバークリップ	カバークランプ用端末保護キャップ	直線ラック QR	継ぎ金具
ページ	P.181	P.182	P.182	P.183	P.184



品名	アースボンド線	セパレーター用アース金具	立上り支持用ブラケット	一般形鋼管用支持金具(パイラック)	リップみぞ形鋼管用電線管、ボックス支持金具
ページ	P.185	P.185	P.186	P.187	P.188



品名	電線管支持クリップ	パイラッククリップ用保護キャップ	一般形鋼用ケーブル支持金具	一般形鋼用ケーブル支持金具	一般形鋼用ケーブル支持金具
ページ	P.190	P.190	P.191	P.192	P.193



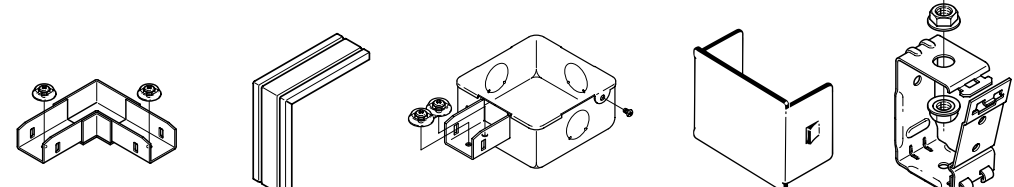
品名	一般形鋼・リップみぞ形鋼用吊りボルト支持金具	リップみぞ形鋼用吊りボルト支持金具	H型鋼用吊りボルト支持金具	QLデッキ用吊りボルト支持金具	スーパーEデッキ用吊りボルト支持金具
ページ	P.194	P.194	P.195	P.196	P.197



品名	USデッキ(US-50タイプ)用吊りボルト支持金具	一般形鋼用吊りボルト支持金具	メタルモール本体(屋内専用)	フラットエルボ	ティー
ページ	P.197	P.198	P.199	P.200	P.201



品名	コンビネーションコネクタ	ジャンクションボックス角型	白色スイッチボックス(1個用)	直線(レースウェイ)	カバーとめ金具
ページ	P.202	P.203	P.204	P.205	P.205



品名	エルボ(水平L形)	カバー(立面外曲り)	ジャンクションボックス(一方出)	エンドキャップ	吊り金具
ページ	P.206	P.207	P.208	P.210	P.211



品名	開口上向き器具取付金具	ダクターチャンネル	ダクターチャンネル(穴あき)	端末保護キャップ	ハンガー吊り金具
ページ	P.212	P.213	P.214	P.215	P.217

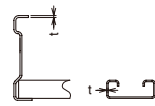
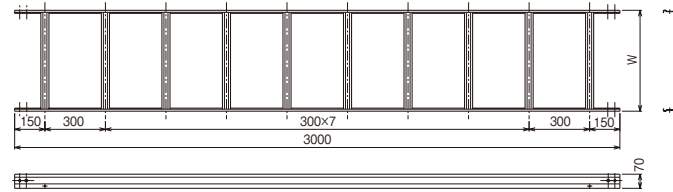


品名	振れ止め金具	ダクタークリップ	ダクタークリップ用保護キャップ	ダクターチャンネル用ケーブル支持金具(1段用)	ゴム付ダクターベース
ページ	P.219	P.221	P.223	P.224	P.224

ナグロス電工株式会社 直線ラック SR

定尺
3m

●寸法図 (mm)



品番	W	材質	種別	t (mm)		梱包・結束	販売単位 (本)	定価
				親桁	子桁			
SR20	200	メラミン樹脂焼付塗装 (P)	-	1.6	1.2	2本	10本	1 (取寄) ¥10,400
SR30	300	メラミン樹脂焼付塗装 (P)	-	1.6	1.2	2本	10本	1 (取寄) ¥11,600
SR40	400	メラミン樹脂焼付塗装 (P)	-	1.6	1.2	2本	10本	1 (取寄) ¥12,800
SR50	500	メラミン樹脂焼付塗装 (P)	-	1.6	1.2	2本	10本	1 (取寄) ¥14,100
SR60	600	メラミン樹脂焼付塗装 (P)	-	1.6	1.6	2本	10本	1 (取寄) ¥15,400
SD-SR20	200	高耐食性めっき鋼板 (SD)	組立式	1.6	1.6	2本	10本	1 (取寄) ¥11,100
SD-SR30	300	高耐食性めっき鋼板 (SD)	組立式	1.6	1.6	2本	10本	1 (取寄) ¥12,400
SD-SR40	400	高耐食性めっき鋼板 (SD)	組立式	1.6	1.6	2本	10本	1 (取寄) ¥13,800
SD-SR50	500	高耐食性めっき鋼板 (SD)	組立式	1.6	1.6	2本	10本	1 (取寄) ¥15,200
SD-SR60	600	高耐食性めっき鋼板 (SD)	組立式	1.6	1.6	10本	-	1 (取寄) ¥16,500
SD-SR80	800	高耐食性めっき鋼板 (SD)	組立式	1.6	1.6	-	-	1 (取寄) ¥19,700
Z-SR20	200	溶融亜鉛めっき仕上げ (Z)	-	1.6	1.2	20本	-	1 (取寄) ¥12,900
Z-SR30	300	溶融亜鉛めっき仕上げ (Z)	-	1.6	1.2	20本	-	1 (取寄) ¥14,300
Z-SR40	400	溶融亜鉛めっき仕上げ (Z)	-	1.6	1.2	20本	-	1 (取寄) ¥16,100
Z-SR50	500	溶融亜鉛めっき仕上げ (Z)	-	1.6	1.2	20本	-	1 (取寄) ¥17,500
Z-SR60	600	溶融亜鉛めっき仕上げ (Z)	-	1.6	1.6	20本	-	1 (取寄) ¥19,300
Z-SR80	800	溶融亜鉛めっき仕上げ (Z)	-	1.6	1.6	10本	-	1 (取寄) ¥22,000
S-SR20	200	ステンレス鋼 (S)	組立式	1.2	1.2	-	-	1 (取寄) ¥41,500
S-SR30	300	ステンレス鋼 (S)	組立式	1.2	1.2	-	-	1 (取寄) ¥43,500
S-SR40	400	ステンレス鋼 (S)	組立式	1.2	1.2	-	-	1 (取寄) ¥45,800
S-SR50	500	ステンレス鋼 (S)	組立式	1.2	1.2	-	-	1 (取寄) ¥48,700
S-SR60	600	ステンレス鋼 (S)	組立式	1.2	1.2	-	-	1 (取寄) ¥50,900
S-SR80	800	ステンレス鋼 (S)	組立式	1.2	1.2	-	-	1 (取寄) ¥64,500

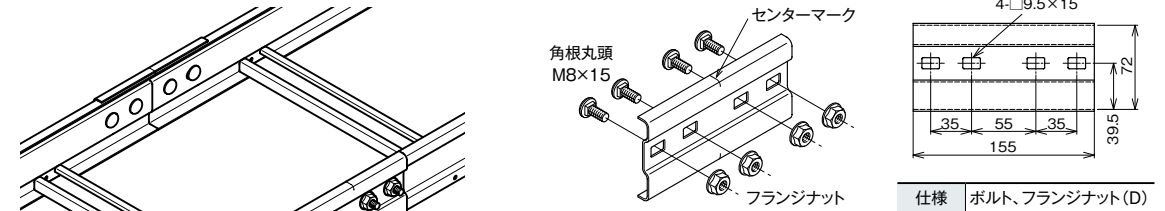
材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板 (スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 継ぎ金具

ノンボンド
タイプ

●ボンド線なしで、ボンド線使用時と同等の電氣的接続が得られます。(BLC方式対応)

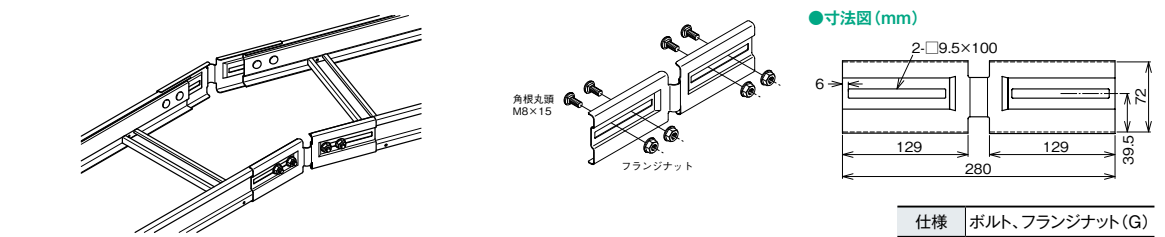
●寸法図 (mm)



品番	単品重量 (kg)	材質	梱包・結束	販売単位 (個)	定価
SRG1	0.24	メラミン樹脂焼付塗装 (5Y7/1) (P)	20個	80個	1 (片側) ¥735

ナグロス電工株式会社 水平自在継ぎ金具

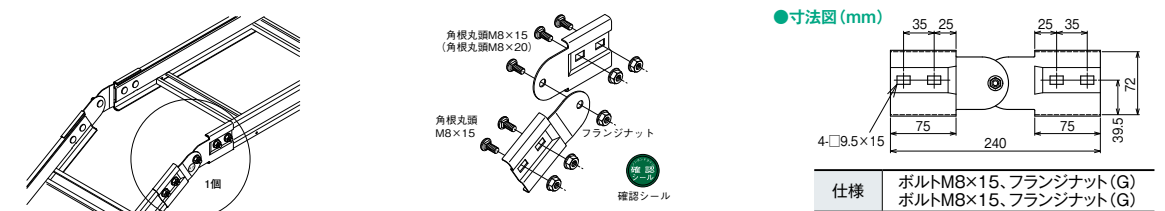
ノンボンド
タイプ



品番	単品重量 (kg)	材質	梱包・結束	販売単位 (個)	定価
SRBG1NB	0.30	メラミン樹脂焼付塗装 (5Y7/1) (P)	20個	1 (片側)	¥1,180

ナグロス電工株式会社 上下自在継ぎ金具

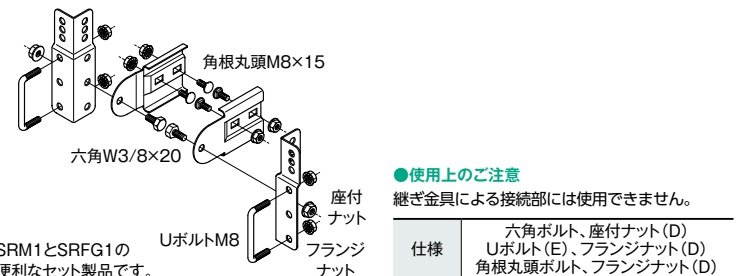
ノンボンド
タイプ



品番	単品重量 (kg)	材質	梱包・結束	販売単位 (個)	定価
SRFG1NB	0.33	メラミン樹脂焼付塗装 (5Y7/1) (P)	10個	1 (片側)	¥1,520

ナグロス電工株式会社 マルチ型接続金具

●施工に合わせて製品選択する手間がいりません。5通り以上の分岐接続ができます。また、QR用の上下自在継ぎ金具を用いればSRからQRへの分岐ができます。
●工事現場の状態に合わせて応用できます。



●使用上のご注意
継ぎ金具による接続部には使用できません。
仕様 六角ボルト、座付ナット (D)
Uボルト (E)、フランジナット (D)
角根丸頭ボルト、フランジナット (D)

品番	単品重量 (kg)	材質	梱包・結束	販売単位 (対)	定価
SRMF1	0.88	メラミン樹脂焼付塗装 (5Y7/1) (P)	10対	1 (左右組)	¥3140

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板 (スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 振れ止め金具

●寸法図 (mm)

吊りボルト位置
ラック幅
+125mm以上

なべM6×20
(座金組込ねじ)

DKSN

ダクターチャンネルは
ラック幅+180mm以上
に切断してください。

仕様 ねじ, DKSN (E)

品番	単品重量 (kg)	材質	梱包・結束	販売単位 (個)	定価
SRS1	0.08	メラミン樹脂焼付塗装 (5Y7/1) (P)	20個 200個	1 (片側)	¥330

ナグロス電工株式会社 接続部振れ止め金具

接続部
用

●取付ポイント

●寸法図 (mm)

吊りボルト位置
ラック幅
+125mm以上

なべM6×20
(座金組込ねじ)

DKSN

ダクターチャンネルはラック幅+180mm以上に
切断してください。

仕様 ねじ, DKSN (E)

品番	単品重量 (kg)	材質	梱包・結束	販売単位 (個)	定価
SRS3	0.08	メラミン樹脂焼付塗装 (5Y7/1) (P)	20個	1 (片側)	¥480

ナグロス電工株式会社 盤取付金具

●寸法図 (mm)

六角M8×20
(座金組込ねじ)

フランジナット

角根丸頭
M8×15

DH8N

仕様 座金組込ねじ (D)
DH8N (E)
角根丸頭ボルト、フランジナット (D)

品番	単品重量 (kg)	材質	梱包・結束	販売単位 (対)	定価
SRU1	0.36	メラミン樹脂焼付塗装 (5Y7/1) (P)	10対 50対	1 (左右組)	¥1,360

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板 (スーパーダイヤマ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 立上りラック支持金具

●寸法図 (mm)

●使用例
(横引きラックの耐震対策)

ダクター
チャンネル

DHN-W3

なべ
M8×25

フランジナット

六角
W3/8×25

仕様 許容
静荷重 735N [75kgf]

品番	単品重量 (kg)	材質	梱包・結束	販売単位 (個)	定価
SRS4N	0.21	メラミン樹脂焼付塗装 (5Y7/1) (P)	10個 50個	1 (片側)	¥835

ナグロス電工株式会社 吊り金具

●寸法図 (mm)

吊りボルト位置
ラック幅
+40mm

座付ナット

仕様 許容静荷重
980N [100kgf]

品番	単品重量 (kg)	適合		材質	梱包・結束	販売単位 (個)	定価
		吊りボルト					
SRH1N	0.16	W3/8		メラミン樹脂焼付塗装 (5Y7/1) (P)	20個 100個	1 (片側)	¥560

ナグロス電工株式会社 端末保護キャップ

●カラー

●寸法図 (mm)

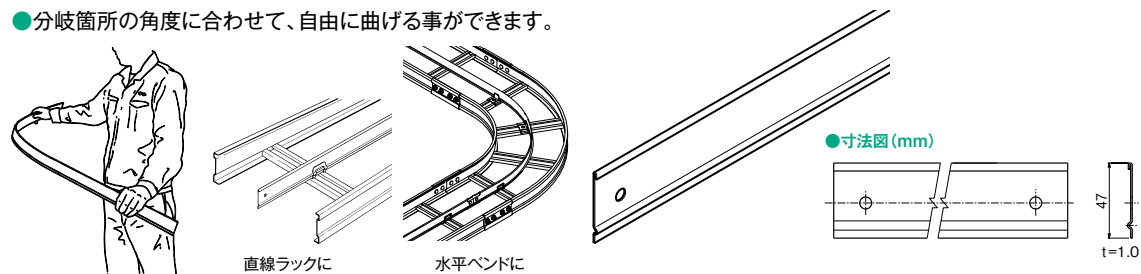
仕様 色 適合 ケーブルラック 材質 梱包・結束 販売単位 (対) 定価

品番	単品重量 (kg)	色	適合	材質	梱包・結束	販売単位 (対)	定価
SRBC	0.05	黒	SRタイプ	軟質塩化ビニル	10対 100対	1	¥435
SRBC-5Y	0.05	5Y7/1 (マンセル値)	SRタイプ	軟質塩化ビニル	10対 100対	1	¥435

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板 (スーパーダイヤマ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

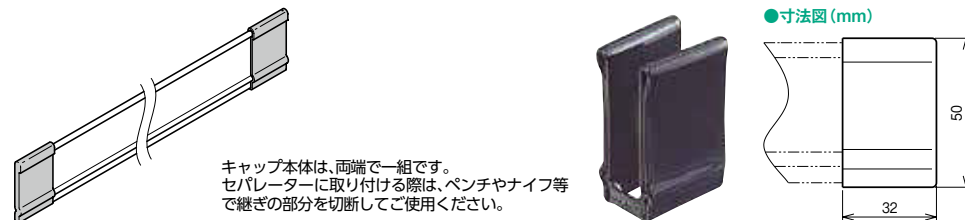
ナグロス電気株式会社 セパレーター (直線・水平ベンド兼用)

●分岐箇所の角度に合わせて、自由に曲げる事ができます。



品番	定尺	単品重量 (kg)	適合		材質	梱包・結束		販売単位 (本)	定価
			ケーブルラック	SRタイプ		10本	100本		
SNRDF2P	1.5m	0.62		SRタイプ	メラミン樹脂焼付塗装 (5Y7/1) (P)	10本	100本	1	¥1,600

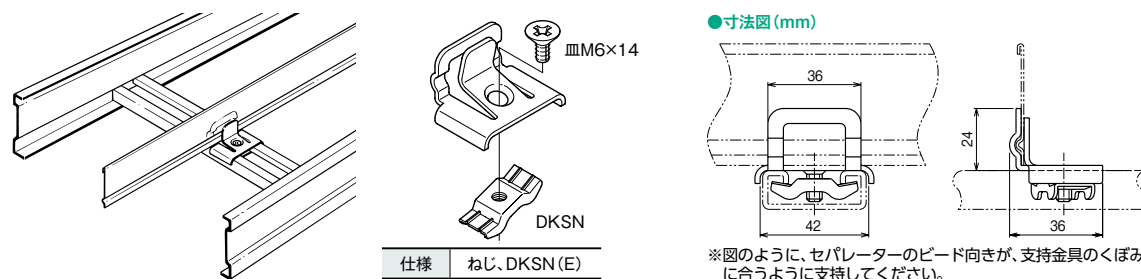
ナグロス電気株式会社 セパレーター末端保護キャップ



品番	単品重量 (kg)	色	適合		材質	梱包・結束		販売単位 (対)	定価
			ケーブルラック	SRタイプ		10対	100対		
SNRDF2BC	0.02	黒		SRタイプ	軟質塩化ビニル	10対	100対	1 (左右組)	¥290

ナグロス電気株式会社 セパレーター支持金具

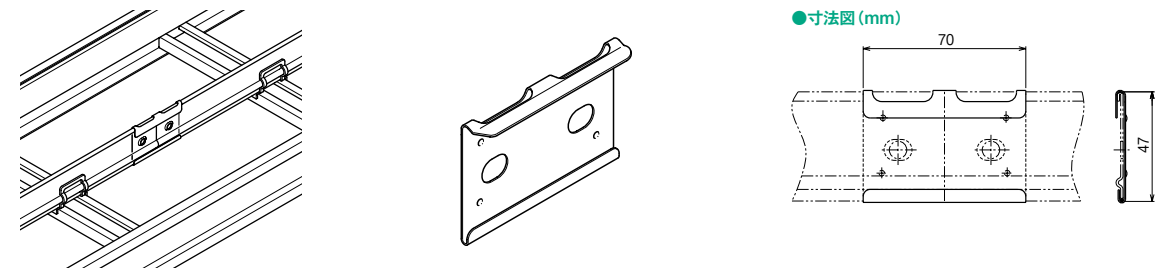
SR・QR
タイプ
兼用



品番	単品重量 (kg)	適合		材質	梱包・結束		販売単位 (個)	定価
		ケーブルラック	SRタイプ、QRタイプ		20個	200個		
SNQRDF2K	0.05		SRタイプ、QRタイプ	メラミン樹脂焼付塗装 (5Y7/1) (P)	20個	200個	1	¥235

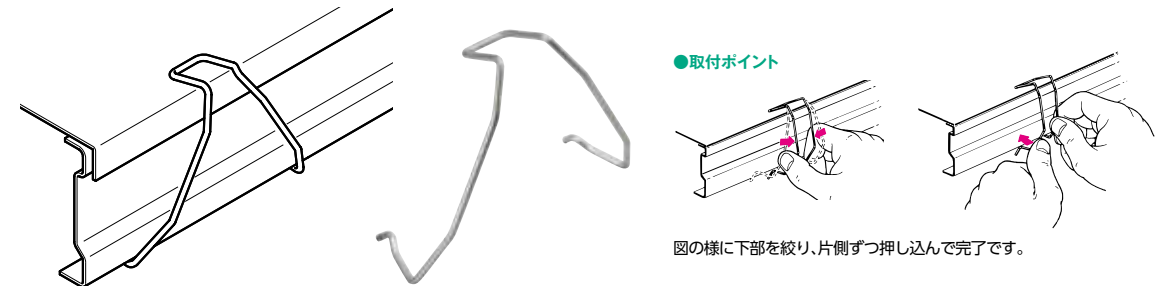
材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板 (スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロイテッド塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電気株式会社 セパレーター継ぎ金具



品番	単品重量 (kg)	適合		材質	梱包・結束		販売単位 (個)	定価
		ケーブルラック	SRタイプ		20個	200個		
SNRDF2G	0.03		SRタイプ	メラミン樹脂焼付塗装 (5Y7/1) (P)	20個	200個	1	¥225

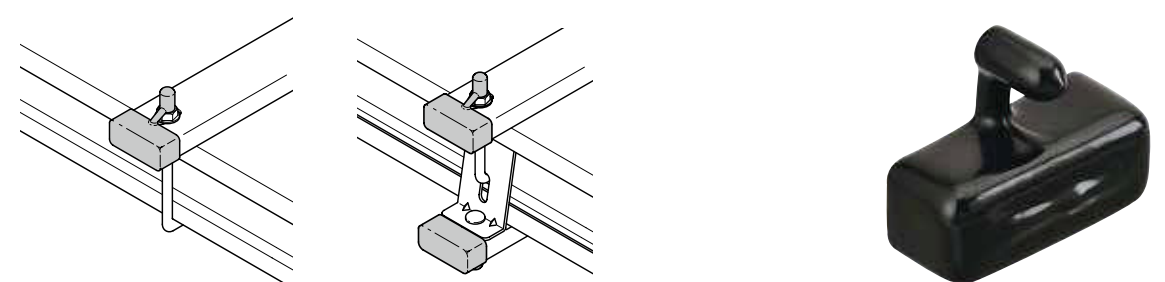
ナグロス電気株式会社 カバークリップ



品番	単品重量 (kg)	適合		材質	梱包・結束		販売単位 (個)	定価
		ケーブルラック	SRタイプ		20個	200個		
CVKS1	0.02		SRタイプ	ステンレス (S)	20個	200個	1	¥385

ナグロス電気株式会社 カバークランプ用末端保護キャップ

SR・QR
タイプ
兼用

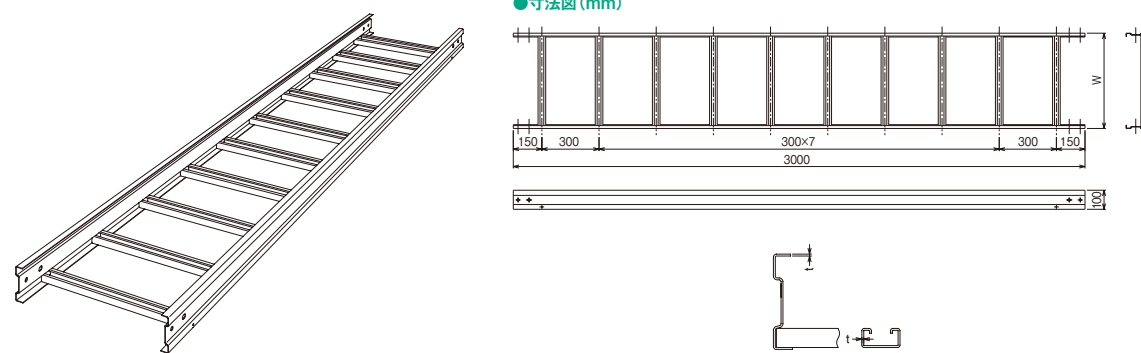


品番	単品重量 (kg)	適合		材質	梱包・結束		販売単位 (袋)	定価
		ケーブルラック	ラック幅		10個	100個		
CVCBC-10	0.01	SRタイプ、QRタイプ	200~1000	軟質塩化ビニル	10個	100個	1 / (10個入)	¥1,940

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板 (スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロイテッド塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 直線ラック QR

定尺
3m



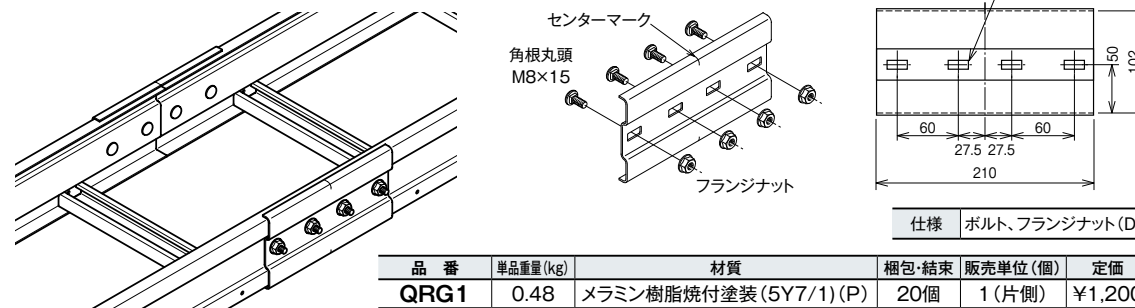
品番	W	材質	種別	t(mm)		梱包・結束	販売単位(本)	定価
				親桁	子桁			
QR20	200	メラミン樹脂焼付塗装(P)	-	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥17,500
QR30	300	メラミン樹脂焼付塗装(P)	-	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥18,500
QR40	400	メラミン樹脂焼付塗装(P)	-	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥19,900
QR50	500	メラミン樹脂焼付塗装(P)	-	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥21,100
QR60	600	メラミン樹脂焼付塗装(P)	-	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥23,000
QR70	700	メラミン樹脂焼付塗装(P)	-	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥24,900
QR80	800	メラミン樹脂焼付塗装(P)	-	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥26,600
QR90	900	メラミン樹脂焼付塗装(P)	-	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥28,400
QR100	1000	メラミン樹脂焼付塗装(P)	-	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥30,000
QR120G	1200	メラミン樹脂焼付塗装(P)	-	2.0	2.0	-	-	1(取寄) ¥37,700
SD-QR20	200	高耐食性めっき銅板(SD)	組立式	2.0	1.6	10本	-	1(取寄) ¥19,100
SD-QR30	300	高耐食性めっき銅板(SD)	組立式	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥21,000
SD-QR40	400	高耐食性めっき銅板(SD)	組立式	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥22,600
SD-QR50	500	高耐食性めっき銅板(SD)	組立式	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥23,800
SD-QR60	600	高耐食性めっき銅板(SD)	組立式	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥24,900
SD-QR70	700	高耐食性めっき銅板(SD)	組立式	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥26,200
SD-QR80	800	高耐食性めっき銅板(SD)	組立式	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥27,800
SD-QR90	900	高耐食性めっき銅板(SD)	組立式	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥29,500
SD-QR100	1000	高耐食性めっき銅板(SD)	組立式	2.0	1.6	2本	10本	1(取寄) ¥30,700
SD-QR120G	1200	高耐食性めっき銅板(SD)	組立式	2.0	2.0	-	-	1(取寄) ¥46,600
Z-QR20	200	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	-	2.0	1.6	10本	-	1(取寄) ¥23,000
Z-QR30	300	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	-	2.0	1.6	10本	-	1(取寄) ¥24,300
Z-QR40	400	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	-	2.0	1.6	10本	-	1(取寄) ¥25,900
Z-QR50	500	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	-	2.0	1.6	10本	-	1(取寄) ¥28,000
Z-QR60	600	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	-	2.0	1.6	10本	-	1(取寄) ¥29,600
Z-QR70	700	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	-	2.0	1.6	-	-	1(取寄) ¥31,700
Z-QR80	800	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	-	2.0	1.6	10本	-	1(取寄) ¥33,500
Z-QR90	900	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	-	2.0	1.6	-	-	1(取寄) ¥35,500
Z-QR100	1000	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	-	2.0	1.6	10本	-	1(取寄) ¥37,500
Z-QR120G	1200	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	-	2.0	2.0	-	-	1(取寄) ¥50,200
S-QR20	200	ステンレス鋼(S)	組立式	1.5	1.5	-	-	1(取寄) ¥53,100
S-QR30	300	ステンレス鋼(S)	組立式	1.5	1.5	-	-	1(取寄) ¥55,100
S-QR40	400	ステンレス鋼(S)	組立式	1.5	1.5	-	-	1(取寄) ¥57,300
S-QR50	500	ステンレス鋼(S)	組立式	1.5	1.5	-	-	1(取寄) ¥59,200
S-QR60	600	ステンレス鋼(S)	組立式	1.5	1.5	-	-	1(取寄) ¥62,400
S-QR70	700	ステンレス鋼(S)	組立式	1.5	1.5	-	-	1(取寄) ¥65,800
S-QR80	800	ステンレス鋼(S)	組立式	1.5	1.5	-	-	1(取寄) ¥76,000
S-QR90	900	ステンレス鋼(S)	組立式	1.5	1.5	-	-	1(取寄) ¥80,500
S-QR100	1000	ステンレス鋼(S)	組立式	1.5	1.5	-	-	1(取寄) ¥84,600
S-QR120	1200	ステンレス製(S)	組立式	1.5	1.5	-	-	1(取寄) ¥112,000

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき銅板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき銅板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

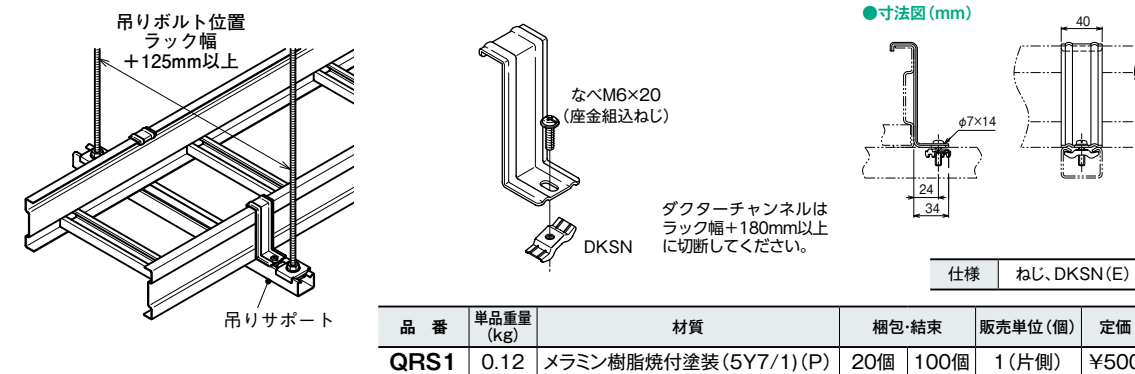
ナグロス電工株式会社 継ぎ金具

ノンボンド
タイプ

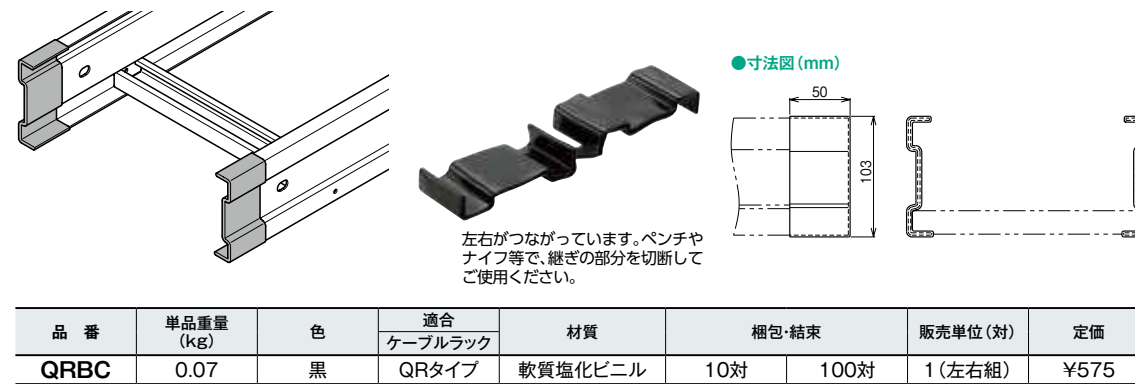
●ボンド線なしで、ボンド線使用時と同等の電氣的接続が得られます。(BLC方式対応)



ナグロス電工株式会社 振れ止め金具



ナグロス電工株式会社 端末保護キャップ



材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき銅板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき銅板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 アースボンド線



仕様	タッピンねじトラス5×12(E)						
品番	単品重量(kg)	電線太さ	電線長さ	ボンド線	梱包・結束	販売単位(本)	定価
EB55-50	0.05	5.5mmφ	500mm	銅専用圧着端子付きIV線	50本	1	¥515

ナグロス電工株式会社 公共建築工事標準仕様アースボンド線用ボルト・ナット

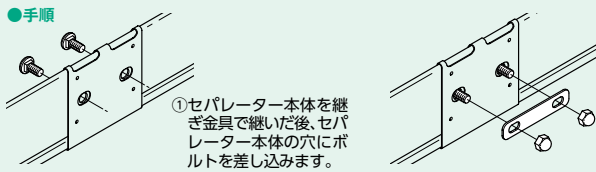
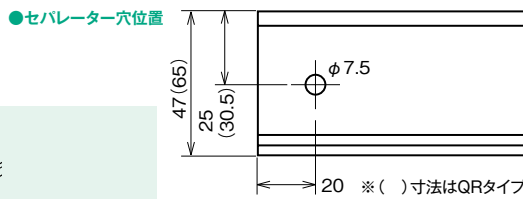
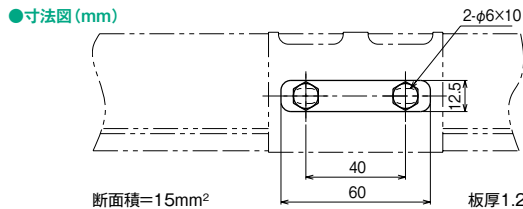
●公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編)平成28年版に適合する取り付け用ボルト・ナット類。



品番	単品重量(kg)	材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
S-EBKS1-M8-2	0.06	ステンレス(S)	10袋	1/(2組入)	¥395

●使用上のご注意
アースボンド線は付属していません。
アースボンド線は別途ご用意ください。

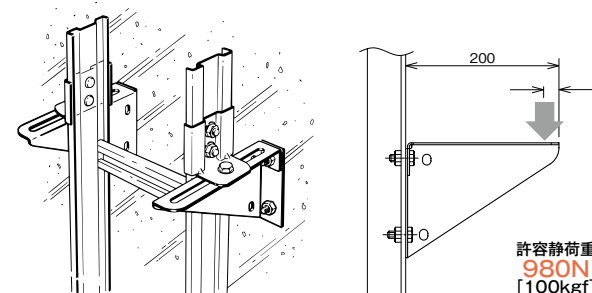
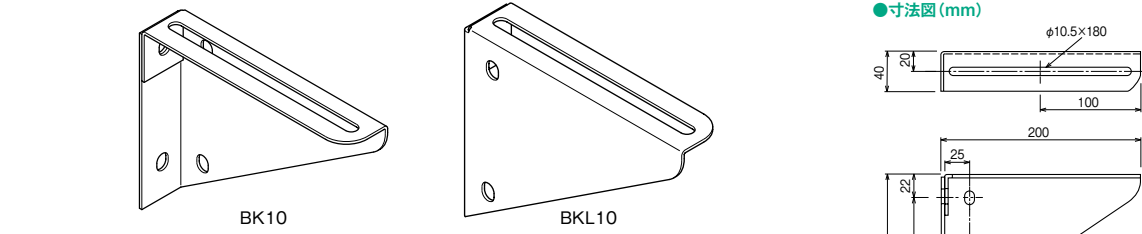
ナグロス電工株式会社 セパレーター用アース金具



品番	単品重量(kg)	適合	材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価	
		ケーブルラック					
EBT14-6-10	0.03	SRラック、SRKラック、QRラック、QRKラック	銅製 (表面処理:すずめっき)	10個	200個	1/(10個入)	¥3,200
		SD-SRラック、Z-SRラック、S-SRラック、SD-QRラック、Z-QRラック、S-QRラック					
S-EBT14-6-10	0.03	ステンレス(S)	10個	200個	1/(10個入)	¥3,650	

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイズド塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 立上り支持用ブラケット

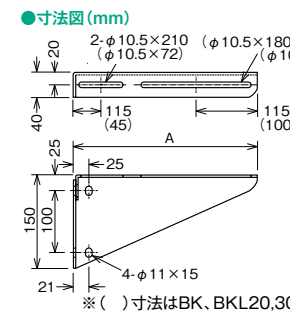
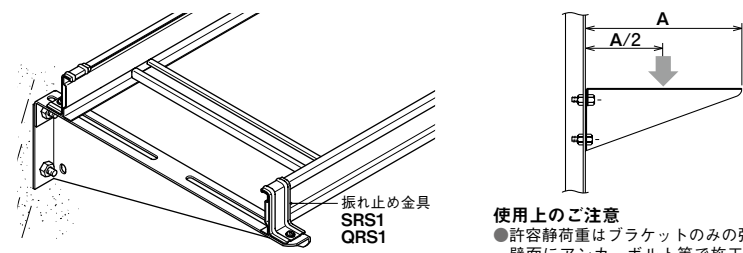
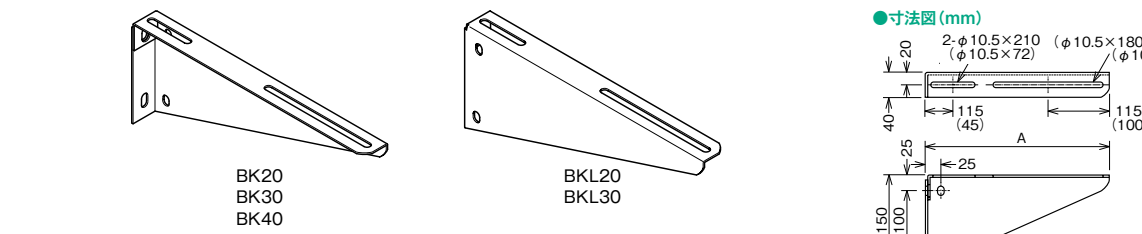


●寸法図(mm)
φ10.5×180
4-φ11×14
本体固定時のボルト取り付けピッチ100mm

●使用上のご注意
●許容静荷重はブラケットのみの強度です。壁面にアンカーボルト等で施工の際はアンカーボルトの引抜力も考慮し、ブラケットへの積載荷重を決めてください。

品番	板厚(mm)	単品質量(kg)	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
BK10	2.3	0.51	メラミン樹脂焼付塗装(5Y7/1)(P)	20個	1	¥1,860
BKL10	2.3	0.51		20個	1	¥1,860

ナグロス電工株式会社 ブラケット



●使用上のご注意
●許容静荷重はブラケットのみの強度です。壁面にアンカーボルト等で施工の際はアンカーボルトの引抜力も考慮し、ブラケットへの積載荷重を決めてください。

品番	A	板厚(mm)	単品質量(kg)	ラック幅(mm)	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
BK20	300	2.3	0.78	200	メラミン樹脂焼付塗装(5Y7/1)(P)	20個	1	¥2,020
BK30	400	2.3	0.96	300		20個	1	¥2,340
BK40	500	3.2	1.65	400		10個	1	¥3,140
BKL20	300	2.3	0.78	200		20個	1	¥2,020
BKL30	400	2.3	0.96	300		20個	1	¥2,340

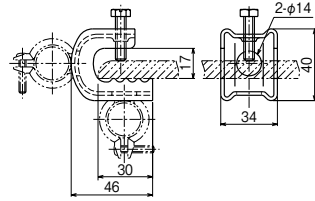
材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイズド塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 一般形鋼用管支持金具 (パイラック)

●背面部と底面部の2箇所所て任意の角度に電線管を支持できます。

六角M6×25
(くぼみ先)

●寸法図 (mm)

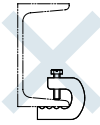


●注意

- みぞ形鋼フランジ部に取り付ける場合は、パイラック用補強金具PHRC□を併用してください。落下の恐れがあります。
- 振動する場所では使用しないでください。ゆるみ、落下の恐れがあります。

●使用上のご注意

- 六角ボルトの締付トルクは3.92N・m [40kgf・cm]です。



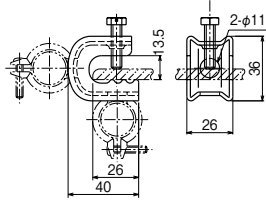
品番	適合	材質	梱包・結束		販売単位(箱)	定価
	フランジ厚(mm)					
PH1-20	3~16	電気亜鉛めっき(E)	20個	200個	1/(20個入)	¥1,840
Z-PH1-20	3~16	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	20個	200個	1/(20個入)	¥5,100
S-PH1-20	3~16	ステンレス鋼(S)	20個	200個	1/(20個入)	¥7,600

ナグロス電工株式会社 一般形鋼用管支持金具 (パイラック)

●背面部と底面部の2箇所所て任意の角度に電線管を支持できます。

六角M6×25
(くぼみ先)

●寸法図 (mm)

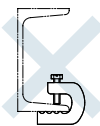


●注意

- みぞ形鋼に使用しないでください。落下の恐れがあります。
- 振動する場所では使用しないでください。ゆるみ、落下の恐れがあります。

●使用上のご注意

- 六角ボルトの締付トルクは3.92N・m [40kgf・cm]です。



※クリップ15C、19C、25C22C、16Cは使えますが、他のクリップは使用できません。

品番	適合	材質	梱包・結束		販売単位(箱)	定価
	フランジ厚(mm)					
PH1S-20	3~12	電気亜鉛めっき(E)	20個	200個	1/(20個入)	¥1,560
Z-PH1S-20	3~12	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	20個	200個	1/(20個入)	¥4,600

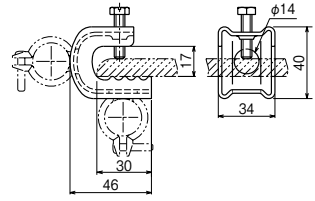
ナグロス電工株式会社 一般形鋼用管支持金具 (パイラック)

●背面部と底面部の2箇所所て任意の角度に電線管を支持できます。

●W3-FNと組み合わせて、吊りボルトW3/8を垂直に下げられます。

六角M6×25
(くぼみ先)

●寸法図 (mm)

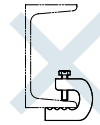


●注意

- みぞ形鋼フランジ部に取り付ける場合は、パイラック用補強金具PHRC□を併用してください。落下の恐れがあります。
- 振動する場所では使用しないでください。ゆるみ、落下の恐れがあります。
- W3-FN以外のナットを使用しないでください。落下の恐れがあります。

●使用上のご注意

- 六角ボルトの締付トルクは3.92N・m [40kgf・cm]です。



※背面部穴径はφ14

底面部穴形状

品番	適合	材質	梱包・結束		販売単位(箱)	定価
	フランジ厚(mm)					
PH1F-20	3~16	電気亜鉛めっき(E)	20個	200個	1/(20個入)	¥1,840

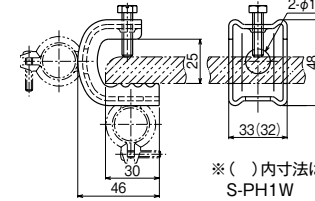
材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 一般形鋼用管支持金具 (パイラック)

●背面部と底面部の2箇所所て任意の角度に電線管を支持できます。

六角M6×25
(くぼみ先)

●寸法図 (mm)

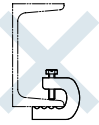


●注意

- みぞ形鋼フランジ部に取り付ける場合は、パイラック用補強金具PHRC□を併用してください。落下の恐れがあります。
- 振動する場所では使用しないでください。ゆるみ、落下の恐れがあります。

●使用上のご注意

- 六角ボルトの締付トルクは3.92N・m [40kgf・cm]です。



※()内寸法はS-PH1W

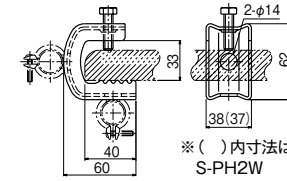
品番	適合	材質	梱包・結束		納期区分	販売単位(箱)	定価
	フランジ厚(mm)						
PH1W-20	9~24	電気亜鉛めっき(E)	20個	200個	-	1/(20個入)	¥3,300
Z-PH1W-20	9~24	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	20個	200個	-	1/(20個入)	¥6,500
S-PH1W-20	9~24	ステンレス鋼(S)	20個	200個	(取寄)	1/(20個入)	¥10,400

ナグロス電工株式会社 一般形鋼用管支持金具 (パイラック)

●背面部と底面部の2箇所所て任意の角度に電線管を支持できます。

六角M8×30
(くぼみ先)

●寸法図 (mm)

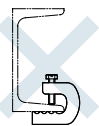


●注意

- みぞ形鋼に使用しないでください。落下の恐れがあります。
- 振動する場所では使用しないでください。ゆるみ、落下の恐れがあります。

●使用上のご注意

- 六角ボルトの締付トルクは5.88N・m [60kgf・cm]です。



※()内寸法はS-PH2W

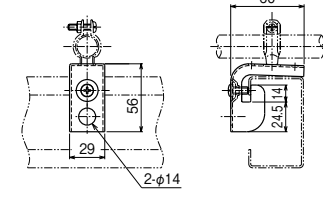
品番	適合	材質	梱包・結束		納期区分	販売単位(箱)	定価
	フランジ厚(mm)						
PH2W-20	17~32	電気亜鉛めっき(E)	20個	120個	-	1/(20個入)	¥6,900
Z-PH2W-20	17~32	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	20個	120個	-	1/(20個入)	¥10,700
S-PH2W-20	17~32	ステンレス鋼(S)	20個	-	(取寄)	1/(20個入)	¥15,900

ナグロス電工株式会社 リップみぞ形鋼用電線管、ボックス支持金具

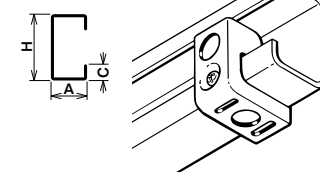
●効果的に配したクリップ受け用の丸穴やねじ止め用の長穴により、能率的な配管工事ができます。



●寸法図 (mm)



●適合リップみぞ形鋼



適合	リップみぞ形鋼H	75~200
	リップみぞ形鋼A	45~75
	リップみぞ形鋼C	15~20
	クリップ	パイラッククリップ、パイラックSCクリップ

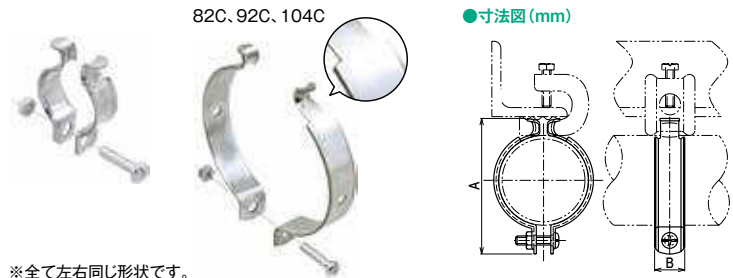
品番	材質	梱包・結束		納期区分	販売単位(箱)	定価
K10L-20	電気亜鉛めっき(E)	20個	200個	-	1/(20個入)	¥3,520
Z-K10L-20	溶融亜鉛メッキ仕上げ(Z)	20個	200個	-	1/(20個入)☆	¥5,800
S-K10L	ステンレス鋼(S)	20個	200個	(取寄)	1	¥675

☆メーカー取寄で1個販売が可能です。

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

パイラック株式会社 電線管支持クリップ

- 電線管の全サイズが揃っています。
- 屋外用として、溶融亜鉛めっき仕上げやステンレス鋼製もあります。



※全て左右同じ形状です。

パイラック株式会社

- 使用上のご注意
- 31C28C以上は、パイラックPH1Sには使用できません。(15C、19C、25C22C、16Cは使用できます。)
- 仕様表内の*印は、PH1Sをご使用する場合、付属のねじをM5×25に取り換えてご使用ください。

溶融亜鉛めっき鋼板仕様	ねじ、ナット(E)
溶融亜鉛めっき仕上げ仕様 ステンレス鋼仕様	ねじ、ナット(S)

品番	寸法(mm)		ねじ サイズ	適合								材質	入り数		納期 区分	販売 単位 (袋)	定価	
	A	B		鋼製 電線管 呼び	鋼製 電線管 外径	VE管 呼び	PF管 呼び	SGP管 呼び	VP管 呼び	さや管 呼び	梱包		梱包					
19C-20	39	14	M5x20	19	19.1	-	-	-	-	-	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥800
25C22C-20	48	14	M5x20	25/22	25=25.4/22=26.5	22	-	20*	20	22*	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥960	
31C28C-20	57	18	M5x20	31/28	31=31.8/28=33.3	28	-	25	25	28	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥1,360	
39C-20	62	20	M5x20	39	38.1	-	28	-	30	30	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥1,740	
51C-20	78	21	M5x20	51	50.8	-	42	-	-	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥2,400	
63C-20	92	20	M6x25	63	63.5	-	-	-	-	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	200個	-	1/(20個入)	¥2,840	
75C70C-20	105	20	M6x25	75/70	70=75.2/75=76.2	70	-	65	65	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	200個	-	1/(20個入)	¥3,120	
Z-19C-20	39	14	M5x20	19	19.1	-	-	-	-	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥1,800	
Z-25C22C-20	48	14	M5x20	25/22	25=25.4/22=26.5	22	-	20*	20	22*	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥2,160	
Z-31C28C-20	57	18	M5x20	31/28	31=31.8/28=33.3	28	-	25	25	28	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥2,640	
Z-39C-20	62	20	M5x20	39	38.1	-	28	-	30	30	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	(取寄)	1/(20個入)	¥3,600	
Z-51C	78	21	M5x20	51	50.8	-	42	-	-	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	(取寄)	1個	¥230	
Z-63C	92	20	M6x25	63	63.5	-	-	-	-	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	200個	(取寄)	1個	¥250	
Z-75C70C	105	20	M6x25	75/70	76.2/75.2	70	-	65	65	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	200個	(取寄)	1個	¥270	
S-19C-20	41	14	M5x20	19	19.1	-	-	-	-	-	-	ステンレス鋼(S)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥2,500	
S-25C22C-20	48	14	M5x20	25/22	25=25.4/22=26.5	22	-	20*	20	22*	-	ステンレス鋼(S)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥2,820	
S-31C28C-20	57	20	M5x20	31/28	31=31.8/28=33.3	28	-	25	25	28	-	ステンレス鋼(S)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥3,460	
S-39C-20	62	20	M5x20	39	38.1	-	28	-	30	30	-	ステンレス鋼(S)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥4,200	
S-51C-20	78	21	M5x20	51	50.8	-	42	-	-	-	-	ステンレス鋼(S)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥5,600	
S-63C-20	92	22	M6x25	63	63.5	-	-	-	-	-	-	ステンレス鋼(S)	20個	200個	-	1/(20個入)	¥6,800	
S-75C70C-20	107	22	M6x25	75/70	75=76.2/70=75.2	70	-	65	65	-	-	ステンレス鋼(S)	20個	200個	-	1/(20個入)	¥7,600	
16C-20	41	14	M5x20	16	21	16*	14-16*	15	16*	16-18*	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥820	
36C-20	74	22	M5x25	36	41.9	36	-	32	-	36	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥2,160	
42C-20	80	21	M6x25	42	47.8	42	36	40	40	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥2,300	
54C-20	90	20	M6x25	54	59.6	54	-	50	50	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	200個	-	1/(20個入)	¥2,820	
82C	119	20	M6x25	82	87.9	82	-	80	75	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	10個	100個	(取寄)	1個	¥210	
92C	132	20	M6x25	92	100.7	-	-	90	-	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	10個	100個	(取寄)	1個	¥265	
104C	146	20	M6x25	104	113.4	-	-	100	100	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	10個	100個	(取寄)	1個	¥320	
Z-16C-20	41	14	M5x20	16	21	16*	14-16*	15	16*	16-18*	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥1,840	
Z-36C-20	74	22	M5x25	36	41.9	36	-	32	-	36	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥3,660	
Z-42C-20	80	21	M6x25	42	47.8	42	36	40	40	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥4,500	
Z-54C-20	90	20	M6x25	54	59.6	54	-	50	50	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	200個	-	1/(20個入)	¥4,800	
Z-82C	119	20	M6x25	82	87.9	82	-	80	75	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	10個	-	(取寄)	1個	¥345	
Z-92C	132	20	M6x25	92	100.7	-	-	90	-	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	10個	-	(取寄)	1個	¥385	
Z-104C	146	20	M6x25	104	113.4	-	-	100	100	-	-	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	10個	-	(取寄)	1個	¥460	
S-16C-20	41	14	M5x20	16	21	16*	14-16*	15	16*	16-18*	-	ステンレス鋼(S)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥2,560	
S-36C-20	68	20	M5x25	36	41.9	36	-	32	-	36	-	ステンレス鋼(S)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥5,300	
S-42C-20	76	22	M6x25	42	47.8	42	36	40	40	-	-	ステンレス鋼(S)	20個	100個	-	1/(20個入)	¥5,400	
S-54C-20	91	22	M6x25	54	59.6	54	-	50	50	-	-	ステンレス鋼(S)	20個	200個	-	1/(20個入)	¥6,400	
S-82C	119	20	M6x25	82	87.9	82	-	80	75	-	-	ステンレス鋼(S)	10個	-	(取寄)	1個	¥555	
S-92C	132	20	M6x25	92	100.7	-	-	90	-	-	-	ステンレス鋼(S)	10個	-	(取寄)	1個	¥610	
S-104C	146	20	M6x25	104	113.4	-	-	100	100	-	-	ステンレス鋼(S)	10個	-	(取寄)	1個	¥670	

*印は、PH1Sをご使用する場合、付属のねじをM5×25に取り換えてご使用ください。
 ☆メーカー取寄で1個販売が可能です。

材質・表面処理	E = 電気亜鉛めっき	SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ)	Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ	S = ステンレス鋼	Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
	D = ダクロメイト塗装	P = 塗装	AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ	TI = チタン	

パイラック株式会社 電線管支持クリップ

- 金属製可とう電線管及びビニル被覆金属製可とう電線管に適合するパイラッククリップです。



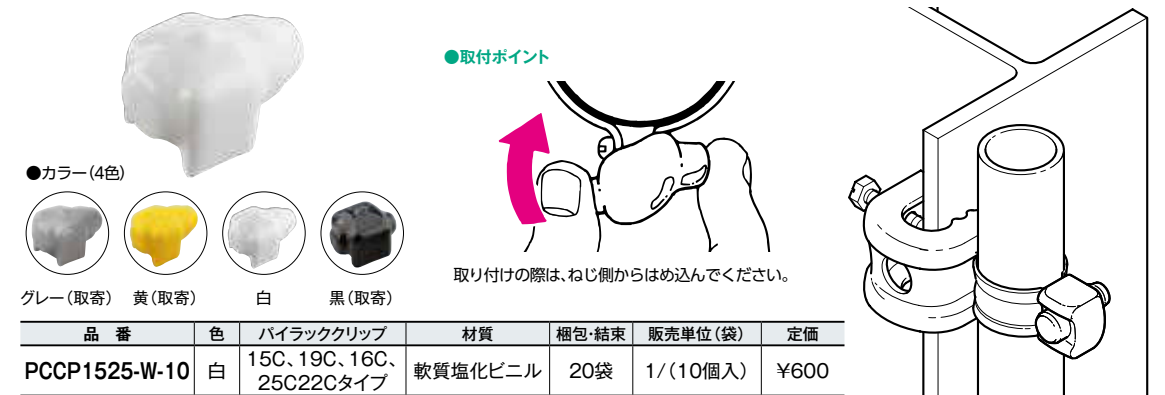
- 使用上のご注意
- パイラックPH1Sには使用できません。(適合孔径φ14, PH1Sはφ11です。)

※全て左右同じ形状です。

品番	寸法(mm)		適合				材質	梱包・結束	販売単位 (袋)	定価	
	A	孔径	金属製 可とう電線管 呼び	金属製 可とう電線管 外径	ビニル被覆 金属製可とう管 呼び	ビニル被覆 金属製可とう管 外径					
S-24CBP-10	57	φ14	24	28.8	24	30.4	ステンレス鋼(S)	10個	100個	1/(10個入)☆	¥3,250

☆メーカー取寄で1個販売が可能です。

パイラック株式会社 パイラッククリップ用保護キャップ



- カラー(4色)
- グレー(取寄) 黄(取寄) 白 黒(取寄)

●取付ポイント
 取り付けの際は、ねじ側からはめ込んでください。

品番	色	パイラッククリップ	材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
PCCP1525-W-10	白	15C、19C、16C、25C22Cタイプ	軟質塩化ビニル	20袋	1/(10個入)	¥600

パイラック株式会社 PF管支持クリップ

- 取り付けは、工具不要でワンタッチ。
- 一体型のため、運搬、管理が便利です。
- クリップ中央のビードがPF管の波間に入り込むため、PF管が滑りません。



品番	色	寸法(mm)		適合		材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価	
		A	B	孔径	PF管呼び					
PFC16-E-20	グレー	43	31	φ14	16	硬質塩化ビニル	20個	360個	1/(20個入)	¥1,520
PFC22-E-20		51	36		22		20個	260個	1/(20個入)	¥1,720
PFC28-E-20		58	44		28		20個	200個	1/(20個入)	¥3,060

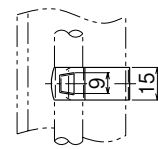
材質・表面処理	E = 電気亜鉛めっき	SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ)	Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ	S = ステンレス鋼	Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
	D = ダクロメイト塗装	P = 塗装	AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ	TI = チタン	

ナグロス電工株式会社 一般形鋼用ケーブル支持金具

- 取り付けは、ドライバーの柄で押し込むだけです。
- マイナスドライバーの先でケーブル支持部のクリップを簡単に広げられます。



●寸法図 (mm)



品番	適合		材質	梱包・結束		販売単位(袋)	定価
	フランジ厚(mm)	丸形ケーブル					
LR1-20	3~6	φ8~15各1回線まで	ダクロタイズ塗装(D)	100個	400個	1/(20個入)	¥820
LR2-20	6~12	φ8~15各1回線まで	ダクロタイズ塗装(D)	100個	400個	1/(20個入)	¥820

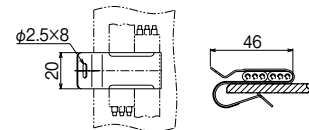
ナグロス電工株式会社 一般形鋼用ケーブル支持金具

- 取り付けは、ドライバーの柄で押し込むだけです。
- マイナスドライバーの先でケーブル支持部のクリップを簡単に広げられます。
- LF2D・LF3Dはケーブル傷つけ防止にビニールコーティングを施しています。

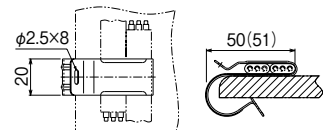


●寸法図 (mm)

LF2-20-LF2D-20

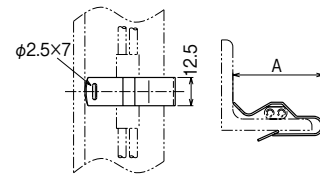


LF3-20-LF3D-20



※ ()寸法はLF3D

LF4-20/LF5-20



LF4-20	A=42
LF5-20	A=48

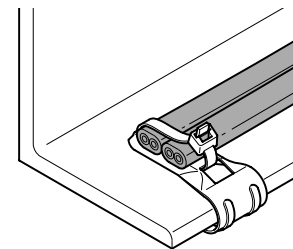
品番	種別	材質	適合		梱包・結束	販売単位(袋)	定価	
			フランジ厚(mm)	VVFケーブル				
LF2-20	-	ダクロタイズ塗装(D)	5~12	1.6・2.0x2C	100個	400個	1/(20個入)	¥1,280
LF2D-20	ビニールコーティング仕上げ	ダクロタイズ塗装(D)	5~12	各3回線まで	400個	-	1/(20個入)	¥1,840
LF3-20	-	ダクロタイズ塗装(D)	12~20	1.6・2.0x3C	100個	400個	1/(20個入)	¥1,360
LF3D-20	ビニールコーティング仕上げ	ダクロタイズ塗装(D)	12~20	各2回線まで	400個	-	1/(20個入)	¥2,000

品番	種別	材質	適合		梱包・結束	販売単位(袋)	定価	
			フランジ厚(mm)	VVFケーブル				
LF4-20	-	ダクロタイズ塗装(D)	3~6	1.6・2.0x2C、 1.6・2.0x3C	100個	400個	1/(20個入)	¥780
LF5-20	-	ダクロタイズ塗装(D)	6~12	各1回線まで	100個	400個	1/(20個入)	¥860

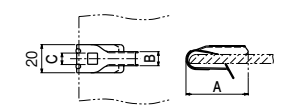
材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイズ塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 一般形鋼用ケーブル支持金具

- ナイロンバンドの併用でケーブルサイズや数量に合わせた製品選択の手間を省きます。
- 形鋼への取り付けは、マイナスドライバーを使って押し込むだけです。



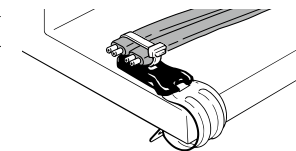
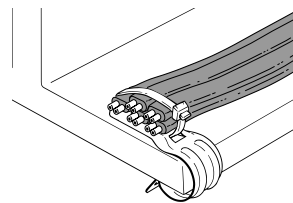
●寸法図 (mm)



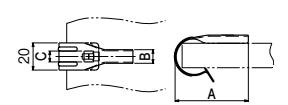
品番	寸法(mm)			種別	適合		材質	梱包・結束		販売単位(袋)	定価
	A	B	C		フランジ厚(mm)	ナイロンバンド					
LB2-20	45	12	6	ビニールコーティング 仕上げ	5~12	N140~N370、NW160 (バンド幅5mm以下)	ダクロタイズ 塗装(D)	20個	400個	1/(20個入)	¥2,260

ナグロス電工株式会社 一般形鋼用ケーブル支持金具

- ナイロンバンドの併用でケーブルサイズや数量に合わせた製品選択の手間を省きます。
- 形鋼への取り付けは、マイナスドライバーを使って押し込むだけです。



●寸法図 (mm)

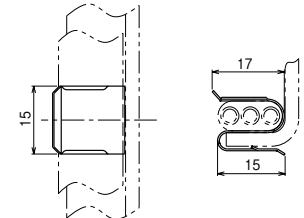
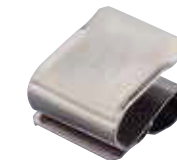
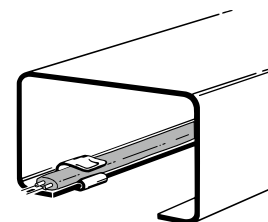


※1、2本のケーブル支持ではLB3を用い、先端部の穴を使って止めてください。

品番	寸法(mm)			種別	適合		材質	梱包・結束		販売単位(袋)	定価
	A	B	C		フランジ厚(mm)	ナイロンバンド					
LB3-20	53	12	6	ビニールコーティング 仕上げ	12~20	N140~N370、NW160 (バンド幅5mm以下)	ダクロタイズ 塗装(D)	20個	400個	1/(20個入)	¥2,260

ナグロス電工株式会社 リップみぞ形鋼用ケーブル支持金具

●寸法図 (mm)



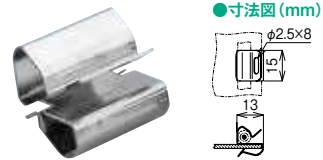
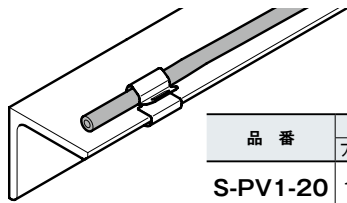
品番	適合		材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価	
	リップみぞ形鋼	丸形ケーブル					
KF1-50	75x45x15x1.6~ 200x75x20x3.2	1.6・2.0x2C、1.6・2.0x3C 各1回線まで	ステンレス鋼(S)	50個	1000個	1/(50個入)	¥2,200

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイズ塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナクロス電工株式会社 一般形鋼用ケーブル支持金具

1
回線

- 取り付けは、ドライバーの柄で押し込むだけです。
- マイナスドライバーの先でケーブル支持部のクリップを簡単に広げられます。

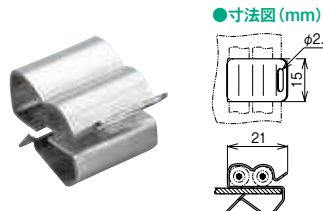
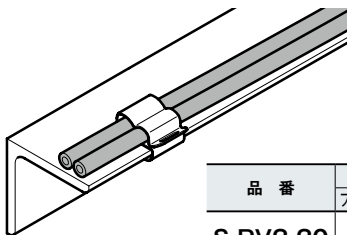


品番	適合		材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
	フランジ厚(mm)	ケーブル				
S-PV1-20	1.2~3.2	丸形ケーブルφ6.4~8 各1回線まで	ステンレス鋼(S)	20個	500個	1/(20個入) ¥940

ナクロス電工株式会社 一般形鋼用ケーブル支持金具

1~2
回線

- 取り付けは、ドライバーの柄で押し込むだけです。
- マイナスドライバーの先でケーブル支持部のクリップを簡単に広げられます。

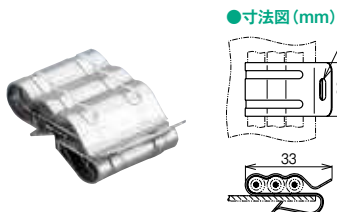
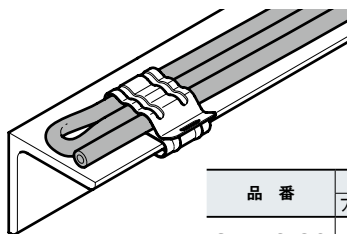


品番	適合		材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
	フランジ厚(mm)	ケーブル				
S-PV2-20	1.2~6	丸形ケーブルφ6.4~8 各2回線まで	ステンレス鋼(S)	20個	500個	1/(20個入) ¥1,160

ナクロス電工株式会社 一般形鋼用ケーブル支持金具

1~3
回線

- 取り付けは、ドライバーの柄で押し込むだけです。
- マイナスドライバーの先でケーブル支持部のクリップを簡単に広げられます。

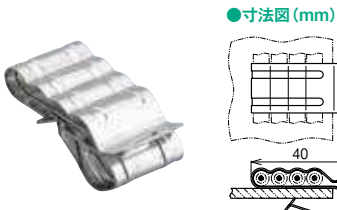
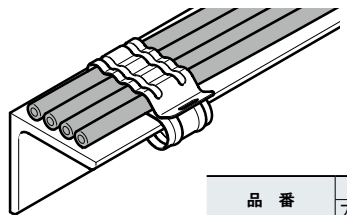


品番	適合		材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
	フランジ厚(mm)	ケーブル				
S-PV3-20	1.2~3.2	丸形ケーブルφ6.4~7 各3回線まで	ステンレス鋼(S)	20個	400個	1/(20個入) ¥1,900

ナクロス電工株式会社 一般形鋼用ケーブル支持金具

1~4
回線

- 取り付けは、ドライバーの柄で押し込むだけです。
- マイナスドライバーの先でケーブル支持部のクリップを簡単に広げられます。



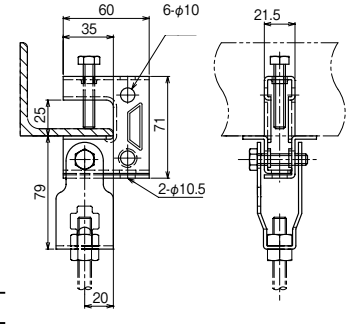
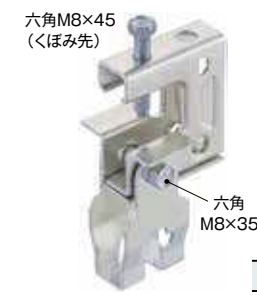
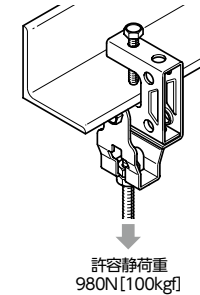
品番	適合		材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
	フランジ厚(mm)	ケーブル				
S-PV4-20	3.2~6.0	丸形ケーブルφ6.4~7 各4回線まで	ステンレス鋼(S)	20個	400個	1/(20個入) ¥2,460

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナクロス電工株式会社 一般形鋼・リップみぞ形鋼用吊りボルト支持金具

一方向

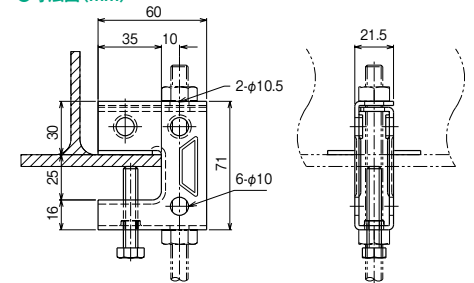
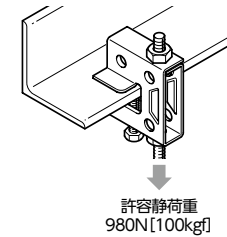
- 引っ張りに対して確実な支持ができる様に、くぼみ先構造のボルトを使用しています。
- 吊りボルトにナットを付けたまま、下部金具にセットできます。



品番	フランジ厚(mm)	適合		材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
		リップみぞ形鋼	吊りボルト				
HB1-W3	3~24	75×45×15から100×50×20	W3/8, M10	電気亜鉛めっき(E)	50個	1	¥360

ナクロス電工株式会社 一般形鋼・リップみぞ形鋼用吊りボルト支持金具

- 引っ張りに対して確実な支持ができる様に、くぼみ先構造のボルトを使用しています。

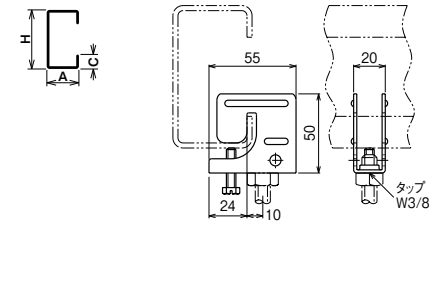
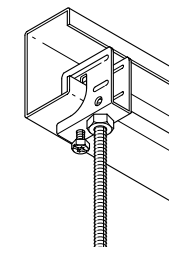


品番	フランジ厚(mm)	適合		材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
		リップみぞ形鋼	吊りボルト				
HB1U	3~24	75×45×15から100×50×20	W3/8	電気亜鉛めっき(E)	50個	1	¥300
Z-HB1U	3~24	75×45×15から100×50×20	W3/8	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	50個	1	¥595

ナクロス電工株式会社 リップみぞ形鋼用吊りボルト支持金具

タップ
付き

- 引っ張りに対して確実な支持ができる様に、くぼみ先構造のボルトを使用しています。



品番	適合			材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
	リップみぞ形鋼H	リップみぞ形鋼A	リップみぞ形鋼C				
BC5UT	75~200	45~75	15~20	W3/8	電気亜鉛めっき(E)	50個	1 ¥250

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 スーパーEデッキ用吊りボルト支持金具

許容静荷重
30kgf

- スーパーEデッキに穴あけしてインサートを打つ必要がなく、コンクリート打設後でも取り付けできます。
- 金具の仮止めが簡単にでき、吊りボルトを締め込むことで固定されます。



品番	適合			材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
	デッキ名(メーカー名)	デッキ板厚(mm)	吊りボルト				
HB20ED-W3-Y-20	スーパーEデッキ (日鉄建材株式会社製)	1.2、1.6	W3/8	電気亜鉛めっき 本体:ポリプロピレン	20個	200個	1/(20個入) ¥3,540

●仕様 Tナット(E)

ナグロス電工株式会社 スーパーEデッキ用吊りボルト支持金具

許容静荷重
50kgf

- 吊りボルトに金具を取り付けた状態でスーパーEデッキに取り付けられます。
- 本製品は、吊りボルトを回すことで取付ができます。



品番	適合			材質	梱包・結束	販売単位(箱)	定価
	デッキ名(メーカー名)	デッキ板厚(mm)	吊りボルト				
HB20EDV-W3-20	スーパーEデッキ (日鉄建材株式会社製)	1.2、1.6	W3/8	電気亜鉛めっき(E)	20個	200個	1/(20個入)☆ ¥5,100

☆メーカー取寄で1個販売が可能です。

ナグロス電工株式会社 USデッキ(US-50タイプ)用吊りボルト支持金具

許容静荷重
50kgf

- USデッキに穴あけしてインサートを打つ必要がなく、コンクリート打設後でも取り付けできます。
- 吊りボルトを締め込むだけで金具が固定できます。



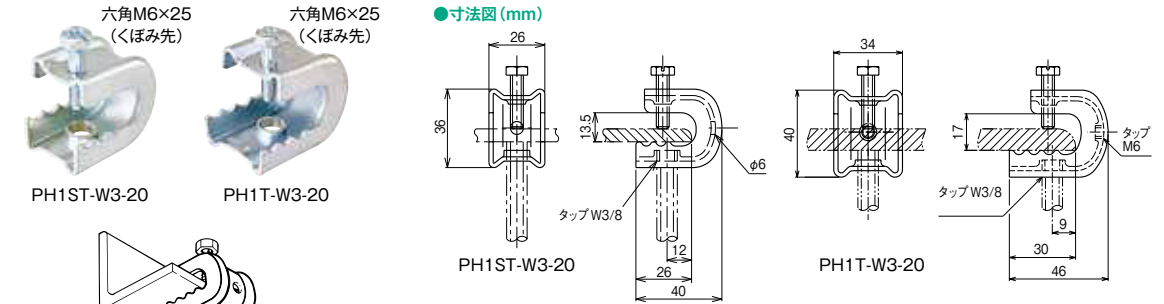
品番	適合			材質	梱包・結束	販売単位(箱)	定価
	デッキ名(メーカー名)	デッキ板厚(mm)	吊りボルト				
HB13USD-W3-20	USデッキUS-50 (植木フォーミング株式会社製)	1.2、1.6	W3/8	高耐食溶融めっき鋼板	20個	400個	1/(20個入) ¥4,200

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイトZ塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 一般形鋼用吊りボルト支持金具

タップ
付き

- 引っ張りに対して確実な支持ができる様に、くぼみ先構造のボルトを使用しています。
- エコミータイプのパイラック型吊り金具です。



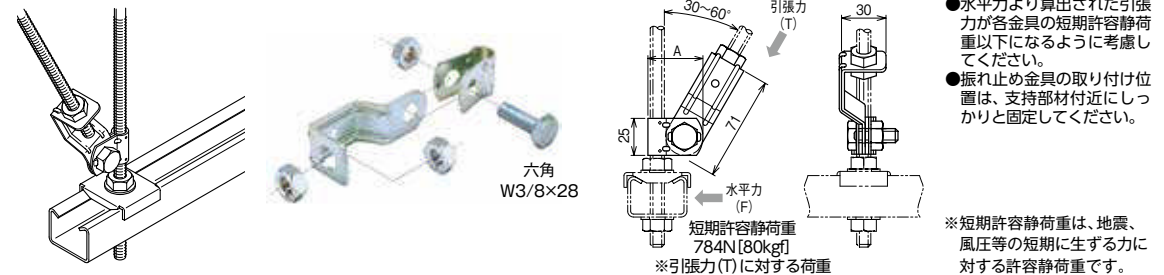
品番	適合		材質	規格	梱包・結束	販売単位(箱)	定価
	フランジ厚(mm)	吊りボルト					
PH1ST-W3-20	3~12	W3/8	電気亜鉛めっき(E)	タップ付	20個	200個	1/(20個入) ¥2,280
PH1T-W3-20	3~16	W3/8	電気亜鉛めっき(E)	タップ付	20個	200個	1/(20個入) ¥2,500

●仕様 ボルト(E)

ナグロス電工株式会社 吊りボルト振れ止め金具

片側用

- 既設の吊りボルトに後付けで振れ止めできます。



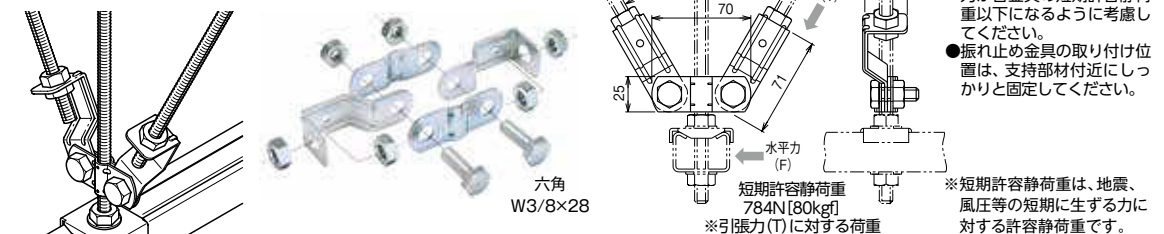
品番	寸法 A	適合 吊りボルト	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DYR1-W4	40	W1/2	電気亜鉛めっき(E)	10個	100個	1 ¥385

●仕様 ナット(振れ止めボルト側)(E) ボルト、ナット(E)

ナグロス電工株式会社 吊りボルト振れ止め金具両側W3/8

両側用

- 既設の吊りボルトに後付けで振れ止めできます。
- 両側2方向へ同じ位置より振れ止めができます。



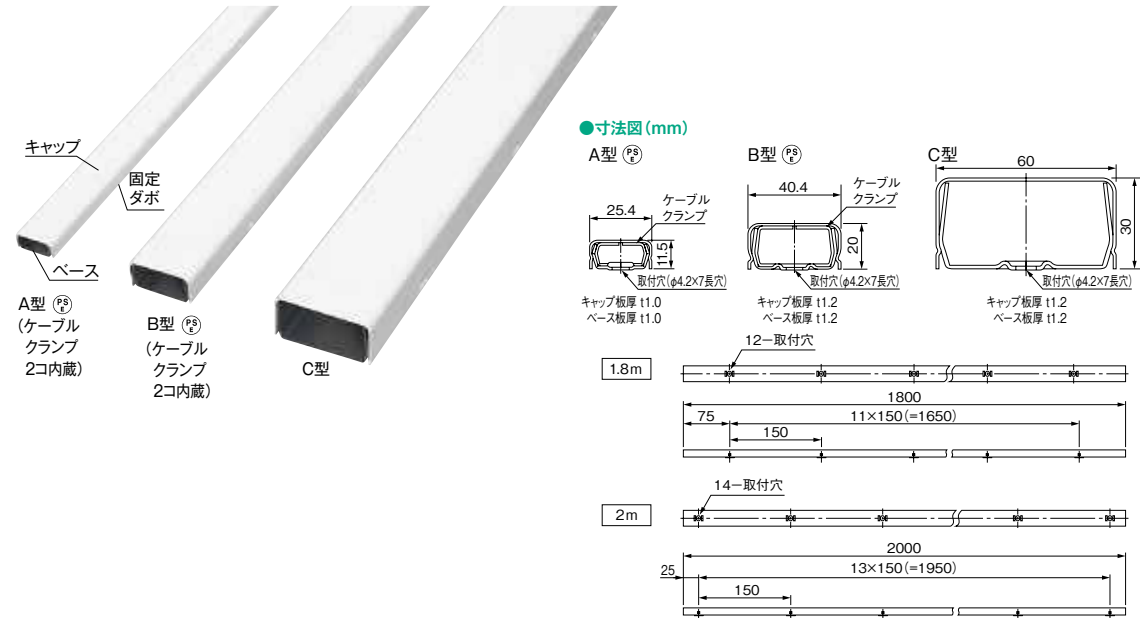
品番	適合		材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
	吊りボルト	吊りボルト				
DYR2-W3	W3/8	W3/8	電気亜鉛めっき(E)	10個	60個	1 ¥480

●仕様 ナット(振れ止めボルト側)(E) ボルト、ナット(E)

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイトZ塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

Panasonic メタルモール本体(屋内専用)

- 主に屋内の露出配管工事におすすめです。



品番	種類	寸法(mm)			入数 外箱	販売単位(本)	定価
		W	H	L			
DZA100KW	A型	25.4	11.5	1800	10本	1	¥1,900
DZA102KW	A型	25.4	11.5	2000	10本	1	¥2,100
DZB200KW	B型	40.4	20	1800	5本	1	¥4,070
DZC300KW	C型	60	30	1800	5本	1	¥6,610

Panasonic ジョイントカップリング

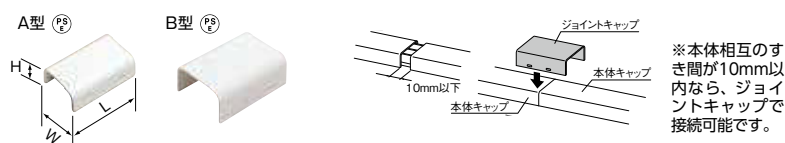
- メタルモール相互の直線接続に使用します。



品番	種類	寸法(mm)			入数		販売単位(個)	定価
		W	H	L	内箱	外箱		
DZA110W	A型	28	13	44	10個	100個	1	¥131
DZB210W	B型	43.4	21.5	60	10個	50個	1	¥235
DZC310W	C型	62.8	31.4	60	-	20個	1	¥390

Panasonic ジョイントキャップ

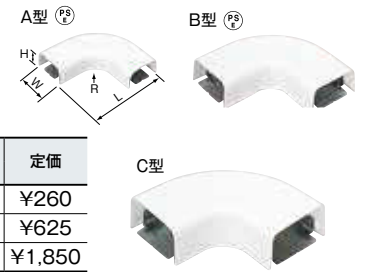
- 接続部分をカバーする部材です。
- はめ込むだけのワンタッチ式。



品番	種類	寸法(mm)			入数		販売単位(個)	定価
		W	H	L	内箱	外箱		
DZA117W	A型	28	13	44	10個	100個	1	¥92
DZB217W	B型	43.4	21.5	60	10個	50個	1	¥169

Panasonic フラットエルボ

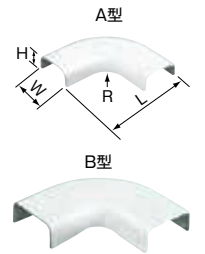
- 直角平面曲がり部分の接続に使用します。



品番	種類	寸法(mm)				入数		販売単位(個)	定価
		W	H	L	R	内箱	外箱		
DZA120W	A型	28	13	64	14	20個	200個	1	¥260
DZB220W	B型	43.4	21.5	92	17	-	20個	1	¥625
DZC320W	C型	62.8	31.4	116	25	-	10個	1	¥1,850

Panasonic フラットエルボ後付け型(ケーブル工事専用)

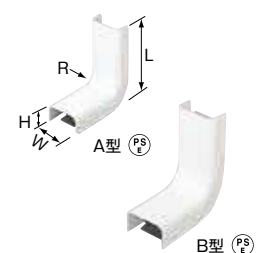
- 垂直平面曲がり部分の接続に使用します。
- はめ込むだけのワンタッチ式。



品番	種類	寸法(mm)				入数		販売単位(個)	定価
		W	H	L	R	内箱	外箱		
DZA129W	A型	28	13	64	14	20個	200個	1	¥220
DZB229W	B型	43.4	21.5	92	17	-	20個	1	¥525

Panasonic インターナルエルボ

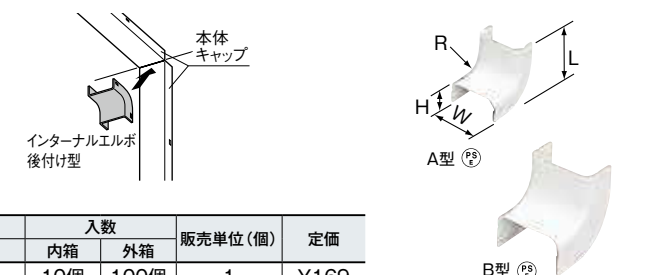
- 天井から壁面への立下げなど直角内曲がり部分の接続に。



品番	種類	寸法(mm)				入数		販売単位(個)	定価
		W	H	L	R	内箱	外箱		
DZA121W	A型	28	13	57	7	10個	100個	1	¥235
DZB221W	B型	43.4	21.5	89	20	-	10個	1	¥540

Panasonic インターナルエルボ後付け型

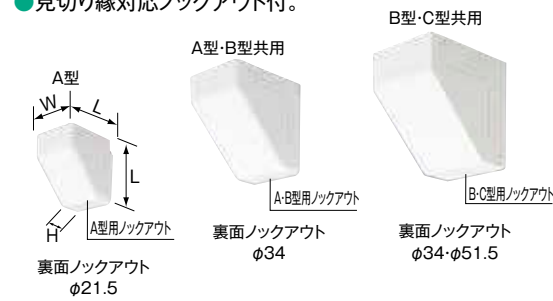
- 直角内曲がり部分の接続に。
- 上からはめ込むだけのワンタッチ式。



品番	種類	寸法(mm)				入数		販売単位(個)	定価
		W	H	L	R	内箱	外箱		
DZA127W	A型	28	13	32	7	10個	100個	1	¥169
DZB227W	B型	43.4	21.5	47	10	-	10個	1	¥400

Panasonic コーナーボックス

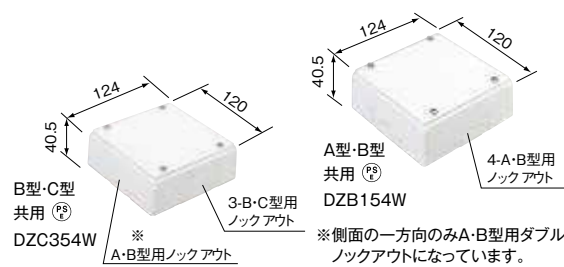
- 天井の隅において、分岐・電線の接続箇所。
- 見切り縁対応ノックアウト付。



品番	種類	寸法(mm)			入数		販売単位(個)	定価
		W	H	L	内箱	外箱		
DZA145W	A型	60	25	70	-	30個	1	¥950
DZB245W	A・B型共用	78	30	105	-	10個	1	¥1,430
DZC345W	B・C型共用	91	40	120	-	5個	1	¥1,920

Panasonic ジャンクションボックス角型

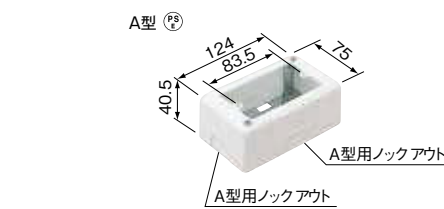
- メタルモールの分岐、電線の接続箇所に使用します。



品番	種類	入数		販売単位(個)	定価
		内箱	外箱		
DZB154W	A・B型共用	10個	-	1	¥1,930
DZC354W	B・C型共用	10個	-	1	¥1,930

Panasonic 1コ用スイッチボックス

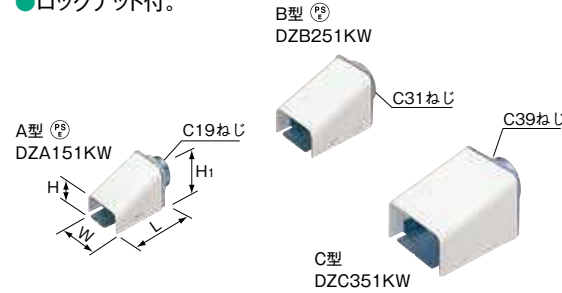
- 浅型



品番	種類	寸法(mm)		入数	販売単位(個)	定価
		W	H			
DZA161W	A型	124	40.5	20個	1	¥1,210

Panasonic ストレートボックスコネクタ

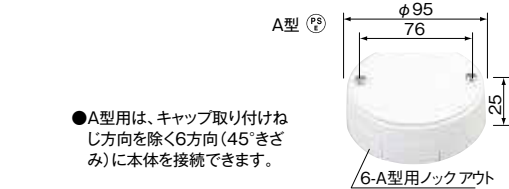
- プルボックス類とメタルモールとの接続に使用します。
- ロックナット付。



品番	種類	寸法(mm)				入数		販売単位(個)	定価
		W	H	H ₁	L	内箱	外箱		
DZA151KW	A型	28	13	27	36	10個	50個	1	¥475
DZB251KW	B型	43.4	21.5	43	60	-	10個	1	¥695
DZC351KW	C型	62.8	31.4	51	75	-	10個	1	¥1,180

Panasonic A型ジャンクションボックス丸型

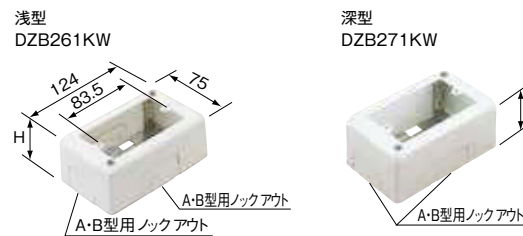
- メタルモールの分岐、電線の接続箇所に。
- 感知器類の取り付けができます。



品番	種類	入数		販売単位(個)	定価
		内箱	外箱		
DZA152W	A型	20個	-	1	¥915

Panasonic 1コ用スイッチボックス

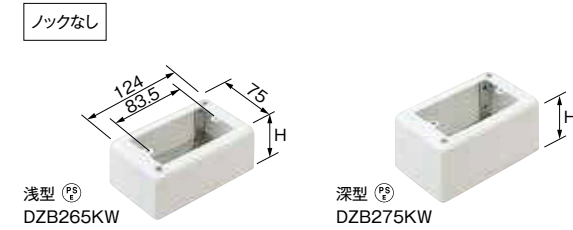
- A型・B型共用



品番	種類	寸法(mm)		入数	販売単位(個)	定価
		W	H			
DZB261KW	A・B型共用	124	40.5	20個	1	¥1,210
DZB271KW	A・B型共用	124	50.5	20個	1	¥1,340

Panasonic 1コ用スイッチボックス ノックなし

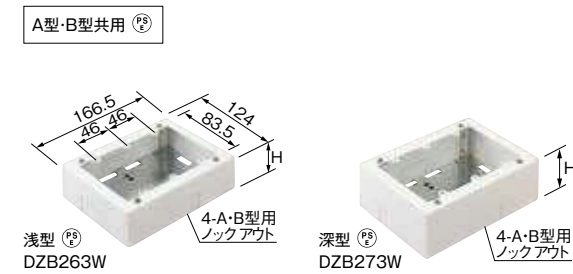
- 現場で穴あけを行い、ケーブル配線する場合などに使用します。



品番	種類	寸法(mm)		入数	販売単位(個)	定価
		W	H			
DZB265KW	ノックなし	124	40.5	20個	1	¥985
DZB275KW	ノックなし	124	50.5	20個	1	¥1,060

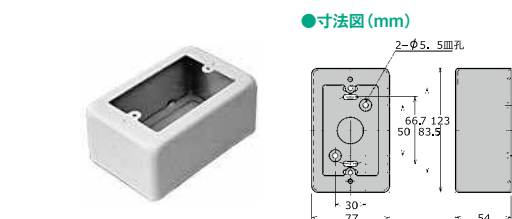
Panasonic 3コ用スイッチボックス

- 器具取付ねじ付属。



品番	種類	寸法(mm)		入数		販売単位(個)	定価
		W	H	内箱	外箱		
DZB263W	A・B型共用	166.5	40.5	-	10個	1	¥2,390
DZB273W	A・B型共用	166.5	50.5	-	10個	1	¥2,930

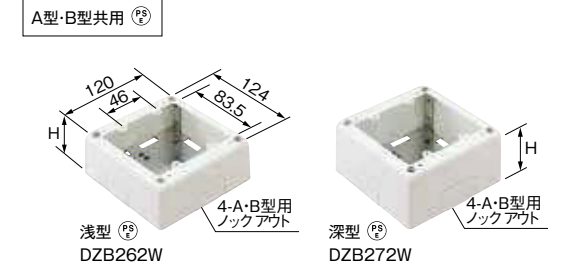
外山電気株式会社 白色スイッチボックス(1個用)



品番	入数		販売単位(個)	定価
	内箱	外箱		
WSB1	25個	-	1	-

Panasonic 2コ用スイッチボックス

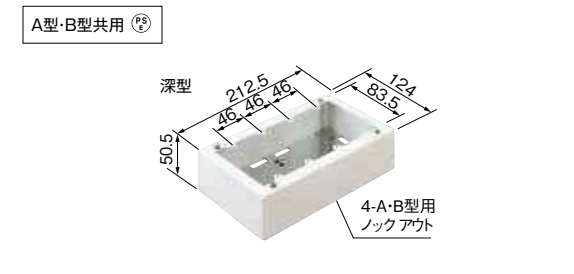
- 器具取付ねじ付属。



品番	種類	寸法(mm)		入数		販売単位(個)	定価
		W	H	内箱	外箱		
DZB262W	A・B型共用	124	40.5	-	10個	1	¥1,630
DZB272W	A・B型共用	124	50.5	-	10個	1	¥1,800

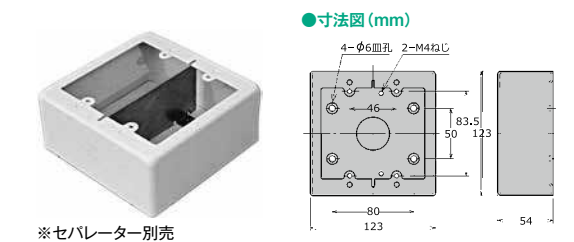
Panasonic 4コ用スイッチボックス

- 器具取付ねじ付属。



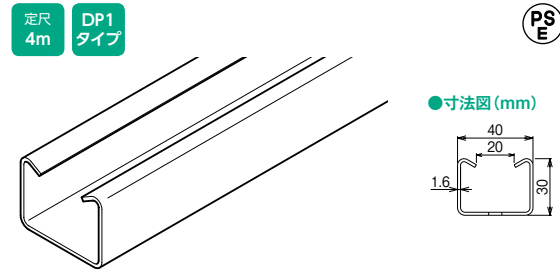
品番	種類	入数		販売単位(個)	定価
		内箱	外箱		
DZB274W	A・B型共用	-	5個	1	¥4,680

外山電気株式会社 白色スイッチボックス(2個用)



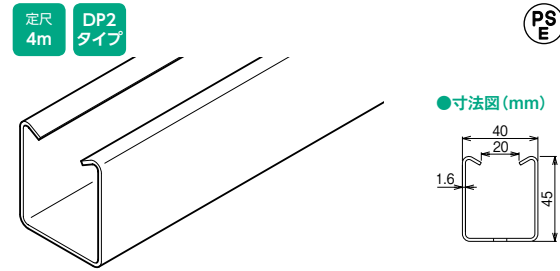
品番	入数		販売単位(個)	定価
	内箱	外箱		
WSB2	15個	-	1	-

NEUROBU **ナワロス電工株式会社** 直線(レースウェイ)



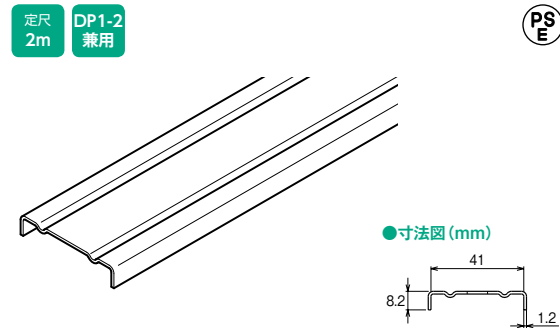
品番	種別	単品質量(kg)	材質	梱包・結束	販売単位(本)	定価
DP1	30型	5.6	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	50本	100本	1 ¥3,480

NEUROBU **ナワロス電工株式会社** 直線(レースウェイ)



品番	種別	単品質量(kg)	材質	梱包・結束	販売単位(本)	定価
DP2	45型	7.2	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	50本	100本	1 ¥4,700

NEUROBU **ナワロス電工株式会社** カバー



品番	種別	単品質量	材質	梱包・結束	販売単位(本)	定価
DPF1	30-45型	1.08	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	10本	200本	1 ¥1,020

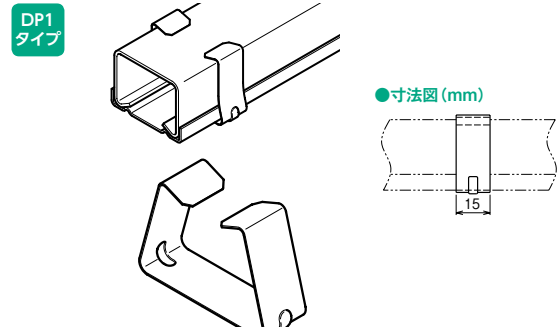
溶融亜鉛めっき鋼板

Y

材質：JIS G3302溶融亜鉛めっき鋼板

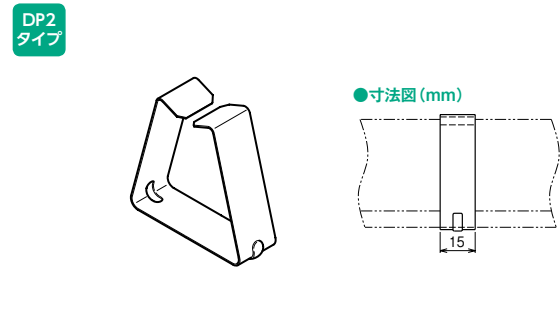
※端面は鉄素地が露出しているため赤錆が発生しますが、端面のめっき層がなくなるまで腐食が進行することはありません。詳細については、技術資料を参照ください。

NEUROBU **ナワロス電工株式会社** カバーとめ金具



品番	種別	材質	適合		梱包・結束	販売単位(個)	定価
			レースウェイ	DP1、SD-DP1			
DF1C	30型	ステンレス(S)			20個	400個	1 ¥93

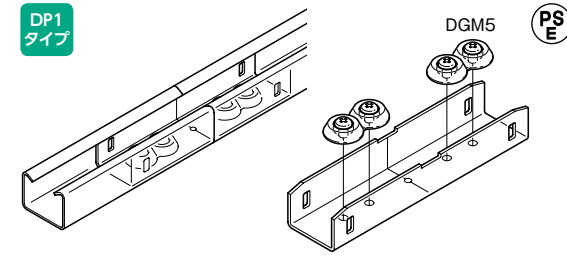
NEUROBU **ナワロス電工株式会社** カバーとめ金具



品番	種別	材質	適合		梱包・結束	販売単位(個)	定価
			レースウェイ	DP2、SD-DP2			
DF2C	45型	ステンレス(S)			20個	400個	1 ¥106

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

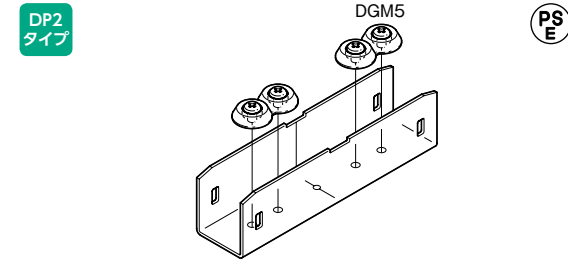
NEUROBU **ナワロス電工株式会社** 継ぎ金具



品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DG1	30型	電気亜鉛めっき(E)	10個	100個	1 ¥465

●仕様 DGM5(E)

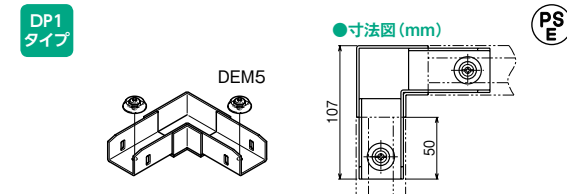
NEUROBU **ナワロス電工株式会社** 継ぎ金具



品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DG2	45型	電気亜鉛めっき(E)	10個	40個	1 ¥540

●仕様 DGM5(E)

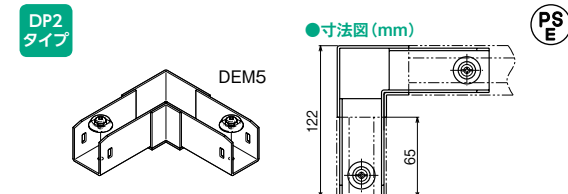
NEUROBU **ナワロス電工株式会社** エルボ(水平L形)



品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DL1	30型	電気亜鉛めっき(E)	40個	1	¥1,120

●仕様 DEM5(E)

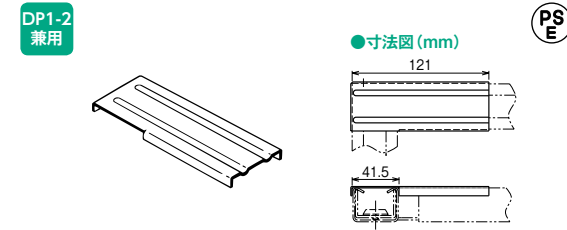
NEUROBU **ナワロス電工株式会社** エルボ(水平L形)



品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DL2	45型	電気亜鉛めっき(E)	30個	1	¥1,360

●仕様 DEM5(E)

NEUROBU **ナワロス電工株式会社** カバー(水平L形用)

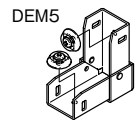


品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DL1FN	30-45型	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	100個	1	¥215

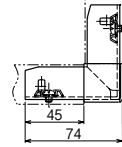
材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

NEUROX 株式会社 エルボ(立面内曲り)

DP1
タイプ



●寸法図 (mm)



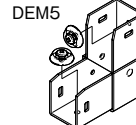
PS
E

品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DI-1	30型	電気亜鉛めっき(E)	40個	1	¥1,140

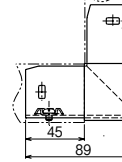
●仕様 DEM5(E)

NEUROX 株式会社 エルボ(立面内曲り)

DP2
タイプ



●寸法図 (mm)



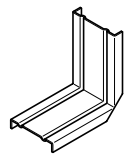
PS
E

品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DI-2	45型	電気亜鉛めっき(E)	20個	1	¥1,280

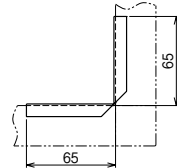
●仕様 DEM5(E)

NEUROX 株式会社 カバー(立面内曲り)

DP1-2
兼用



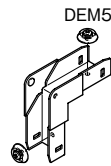
●寸法図 (mm)



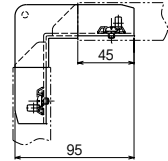
品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DI-1F	30-45型	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	1	¥205

NEUROX 株式会社 エルボ(立面外曲り)

DP1
タイプ



●寸法図 (mm)



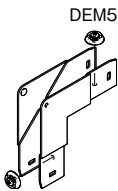
PS
E

品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DO-1	30型	電気亜鉛めっき(E)	20個	1	¥1,200

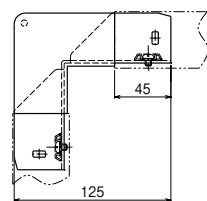
●仕様 DEM5(E)

NEUROX 株式会社 エルボ(立面外曲り)

DP2
タイプ



●寸法図 (mm)



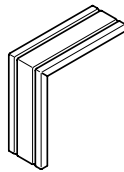
PS
E

品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DO-2	45型	電気亜鉛めっき(E)	20個	1	¥1,440

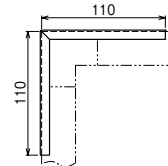
●仕様 DEM5(E)

NEUROX 株式会社 カバー(立面外曲り)

DP1-2
兼用



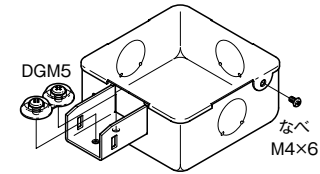
●寸法図 (mm)



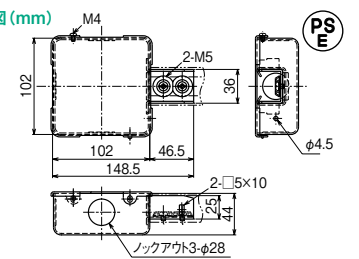
品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DO-1F	30-45型	溶融亜鉛めっき鋼板(Y)	20個	1	¥270

NEUROX 株式会社 ジャンクションボックス(一方出)

一方出
DP1
タイプ



●寸法図 (mm)



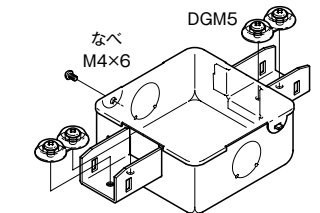
PS
E

品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DB1E	30型・標準	電気亜鉛めっき(E)	16個	1	¥1,440

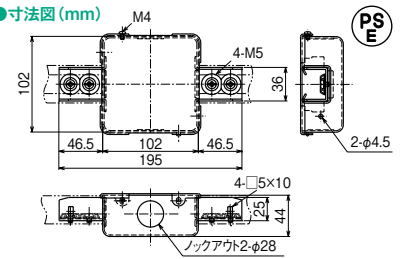
●仕様 ねじ,DGM5(E)

NEUROX 株式会社 ジャンクションボックス(二方出)

二方出
DP1
タイプ



●寸法図 (mm)



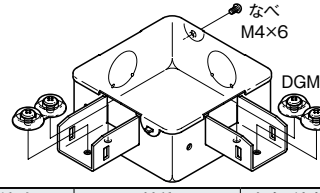
PS
E

品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DB1S	30型・標準	電気亜鉛めっき(E)	16個	1	¥1,720

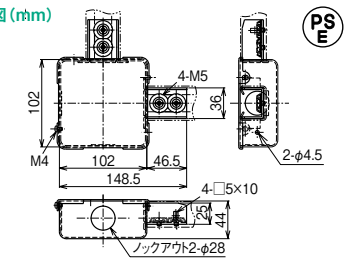
●仕様 ねじ,DGM5(E)

NEUROX 株式会社 ジャンクションボックス(L形二方出)

L型
二方出
DP1
タイプ



●寸法図 (mm)



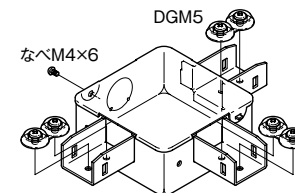
PS
E

品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DB1L	30型・標準	電気亜鉛めっき(E)	16個	1	¥1,720

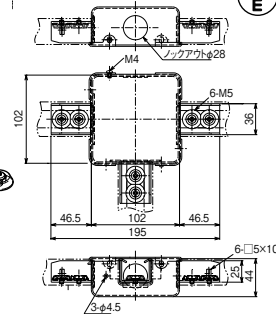
●仕様 ねじ,DGM5(E)

NEUROX 株式会社 ジャンクションボックス(三方出)

三方出
DP1
タイプ



●寸法図 (mm)



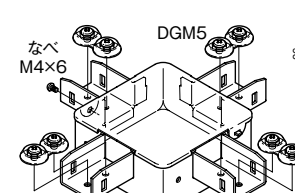
PS
E

品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DB1T	30型・標準	電気亜鉛めっき(E)	16個	1	¥2,020

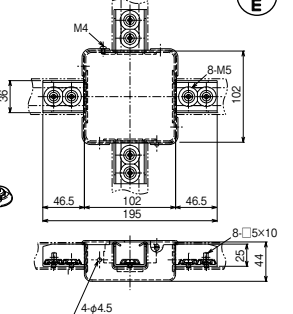
●仕様 ねじ,DGM5(E)

NEUROX 株式会社 ジャンクションボックス(四方出)

四方出
DP1
タイプ



●寸法図 (mm)



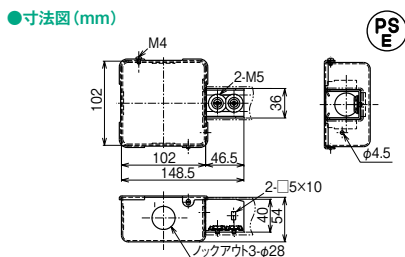
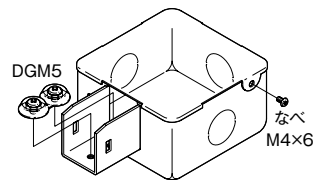
PS
E

品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DB1X	30型・標準	電気亜鉛めっき(E)	16個	1	¥2,320

●仕様 ねじ,DGM5(E)

NEUROX 株式会社 ジャンクションボックス (一方出)

一方出 DP2タイプ

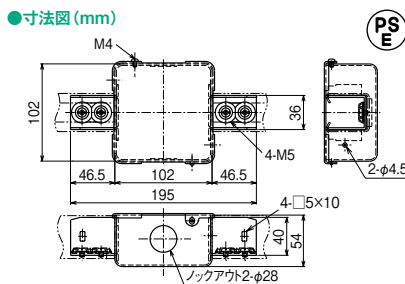
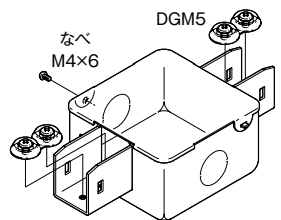


品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DB2E	45型・標準	電気亜鉛めっき(E)	16個	1	¥1,660

●仕様 ねじ、DGM5(E)

NEUROX 株式会社 ジャンクションボックス (二方出)

二方出 DP2タイプ

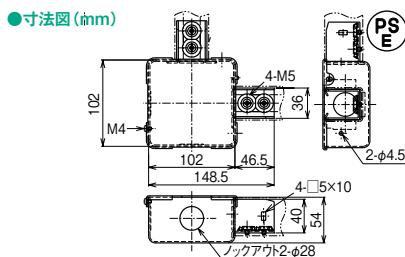
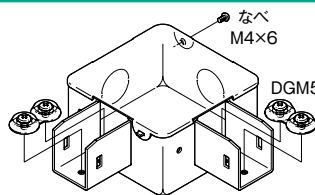


品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DB2S	45型・標準	電気亜鉛めっき(E)	16個	1	¥1,980

●仕様 ねじ、DGM5(E)

NEUROX 株式会社 ジャンクションボックス (L形二方出)

L型二方出 DP2タイプ

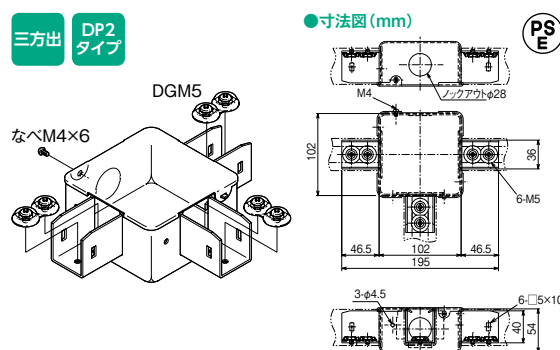


品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DB2L	45型・標準	電気亜鉛めっき(E)	16個	1	¥1,980

●仕様 ねじ、DGM5(E)

NEUROX 株式会社 ジャンクションボックス (三方出)

三方出 DP2タイプ

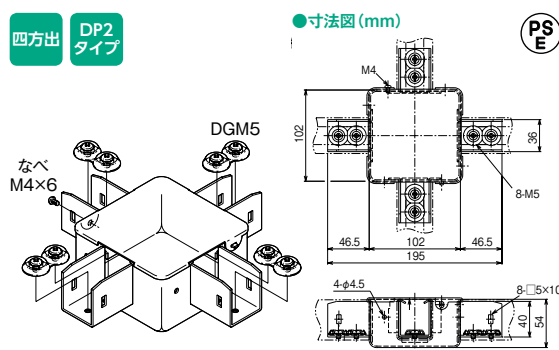


品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DB2T	45型・標準	電気亜鉛めっき(E)	16個	1	¥2,220

●仕様 ねじ、DGM5(E)

NEUROX 株式会社 ジャンクションボックス (四方出)

四方出 DP2タイプ

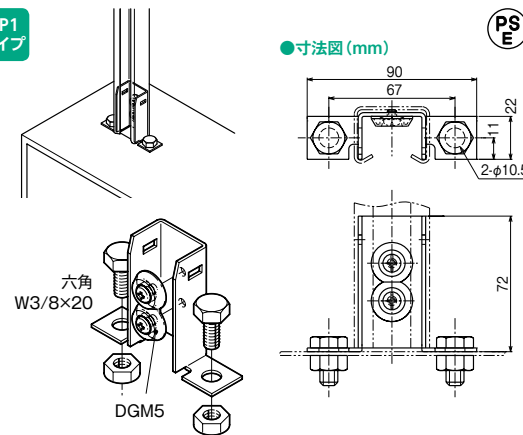


品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DB2X	45型・標準	電気亜鉛めっき(E)	16個	1	¥2,560

●仕様 ねじ、DGM5(E)

NEUROX 株式会社 盤接続具

DP1タイプ

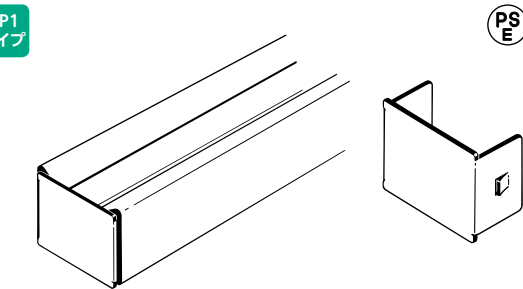


品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DU1	30型	電気亜鉛めっき(E)	20個	1	¥415

●仕様 ボルト、ナット、DGM5(E)

NEUROX 株式会社 エンドキャップ

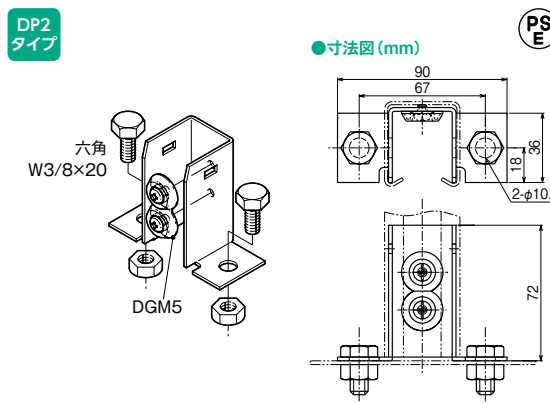
DP1タイプ



品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
EC1	30型	電気亜鉛めっき(E)	20個	400個	¥73

NEUROX 株式会社 盤接続具

DP2タイプ

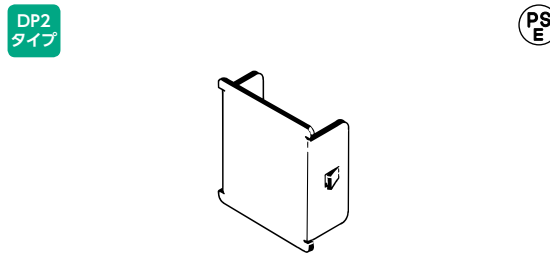


品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
DU2	45型	電気亜鉛めっき(E)	20個	1	¥480

●仕様 ボルト、ナット、DGM5(E)

NEUROX 株式会社 エンドキャップ

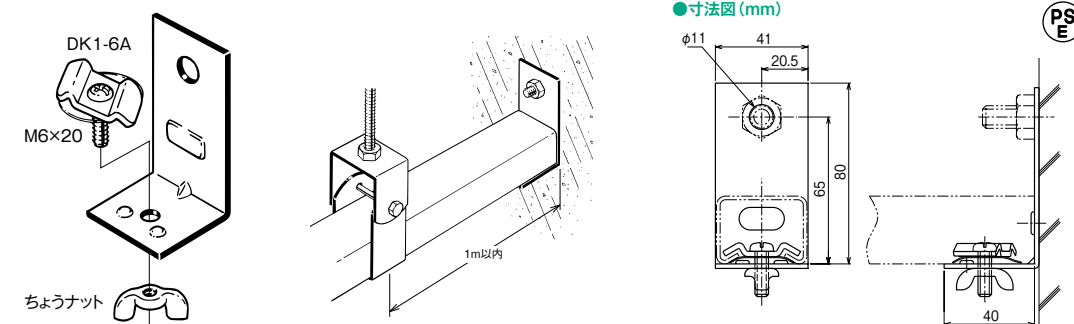
DP2タイプ



品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
EC2	45型	電気亜鉛めっき(E)	20個	200個	¥82

NEUROX 株式会社 壁面取付用エンドキャップ

DP1-2兼用



品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
ECW1	30・45型	電気亜鉛めっき(E)	10個	200個	¥315

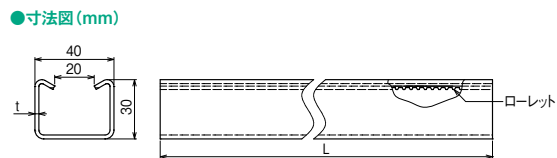
●仕様 ねじ、ナット(E)

●注意
●壁面から1m以内に吊り金具にて支持してください。地震の揺れで外れ、落下の恐れがあります。

材質・表面処理	E = 電気亜鉛めっき	SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ)	Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ	S = ステンレス鋼	Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
	D = ダクロメイト塗装	P = 塗装	AL = アルミニウム合金	AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ	TI = チタン

NECエレクトロニクス株式会社 **ダクターチャンネル**

定尺 2.5m 定尺 4m D1タイプ

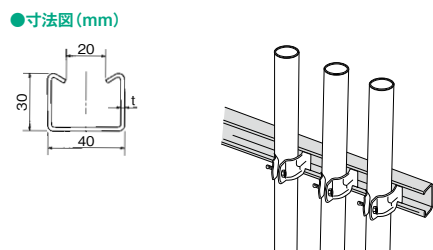
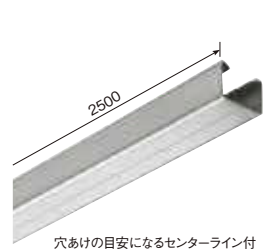


品番	寸法 (mm)		単品質量 (kg)	材質	梱包・結束	販売単位 (本)	定価
	L	t					
D1	2500	2	4.3	溶融亜鉛めっき鋼板 (Y)	50本 200本	1	¥1,700
D1-4M	4000	2	6.88	溶融亜鉛めっき鋼板 (Y)	50本 —	1	¥2,720
SD-D1	2500	2	4.3	スーパーダイマ (SD)	50本 —	1	¥2,200
Z-D1	2500	2	4.5	溶融亜鉛めっき仕上げ (Z)	50本 200本	1	¥3,840
S-D1	2500	1.5	3.13	ステンレス鋼 (S)	50本 200本	1	¥8,700

Panasonic Eハンガー

定尺 2.5m D1タイプ

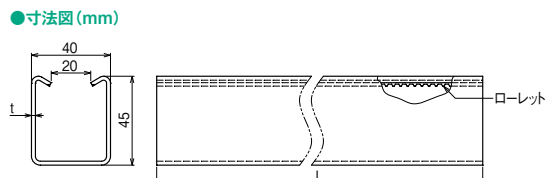
- 電線管などの支持に使用するハンガーです。
- 溝のローレット加工で、配管支持金具の爪部の引っかかりが良好です。



品番	寸法 (mm)		単品質量 (kg)	材質	梱包・結束	販売単位 (本)	定価
	L	t					
DLE030	2500	2.0	4.3	溶融亜鉛めっき鋼板製	4本 40本	1	¥2,070

NECエレクトロニクス株式会社 **ダクターチャンネル**

定尺 2.5m 定尺 4m D2タイプ

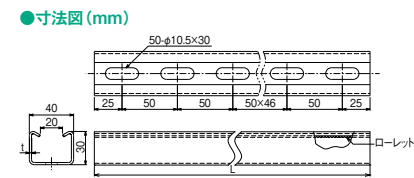


品番	寸法 (mm)		単品質量 (kg)	材質	梱包・結束	販売単位 (本)	定価
	L	t					
D2	2500	2	5.48	溶融亜鉛めっき鋼板 (Y)	50本 100本	1	¥2,400
D2-4M	4000	2	8.77	溶融亜鉛めっき鋼板 (Y)	50本 —	1	¥3,840
SD-D2	2500	2	5.48	スーパーダイマ (SD)	50本 100本	1	¥3,100
S-D2	2500	1.5	4.13	ステンレス鋼 (S)	50本 100本	1	¥10,500

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板 (スーパーダイマ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロイイズド塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

NECエレクトロニクス株式会社 **ダクターチャンネル (穴あき)**

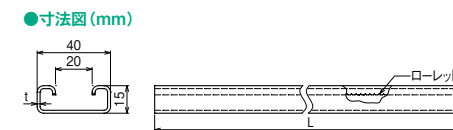
定尺 2.5m D1タイプ



品番	寸法 (mm)		単品質量 (kg)	材質	梱包・結束	販売単位 (本)	定価
	L	t					
D1R	2500	2	4.1	溶融亜鉛めっき鋼板 (Y)	50本	1	¥2,860

NECエレクトロニクス株式会社 **ダクターチャンネル**

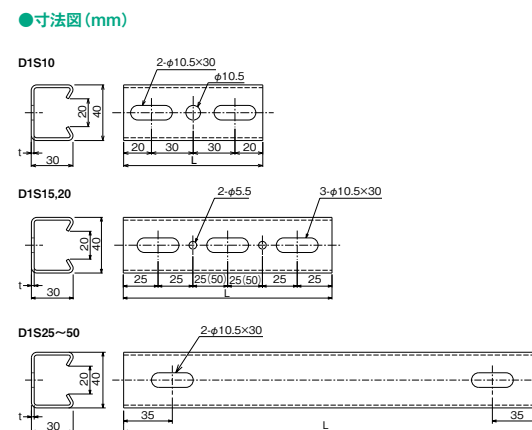
定尺 2.5m D15タイプ



品番	寸法 (mm)		単品質量 (kg)	材質	梱包・結束	販売単位 (本)	定価
	L	t					
D15	2500	1.6	2.63	溶融亜鉛めっき鋼板 (Y)	50本 100本	1	¥1,520
Z-D15	2500	1.6	2.7	溶融亜鉛めっき仕上げ (Z)	100本 —	1	¥2,720
S-D15	2500	1.2	2.01	ステンレス (S)	50本 100本	1	¥6,440

NECエレクトロニクス株式会社 **天井・壁面用短尺ダクター**

D1タイプ



品番	寸法 (mm)		材質	梱包・結束	販売単位 (本)	定価
	L	t				
D1S10	100	2	溶融亜鉛めっき鋼板 (Y)	50本	1	¥198
D1S15	150	2		50本	1	¥260
D1S30	300	2		20本	1	¥460
S-D1S10	100	1.5	ステンレス (S)	50本	1	¥610

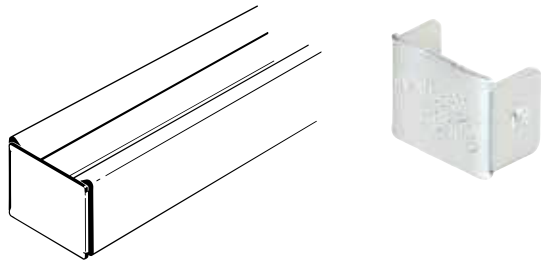
※他サイズあり。(取寄)

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板 (スーパーダイマ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロイイズド塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

NEURO 株式会社 エンドキャップ

D1タイプ DP1タイプ

PS E



品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
EC1	D1タイプ	電気亜鉛めっき(E)	20個 400個	1	¥73

NEURO 株式会社 エンドキャップ

D2タイプ DP2タイプ

PS E



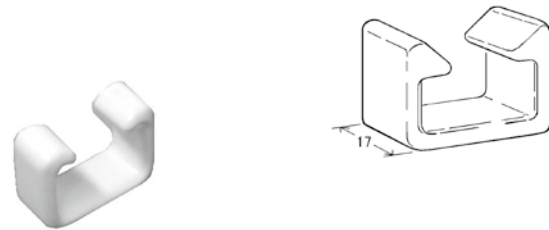
品番	種別	材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
EC2	D2タイプ	電気亜鉛めっき(E)	20個 200個	1	¥82

末端保護キャップ

SUGIMOTO D15タイプ D1タイプ PB

- ダクターの切断面の安全確保及び化粧が簡単に施工できます。
- ステンレス製及びドブめっき製も適合

●寸法図(mm)

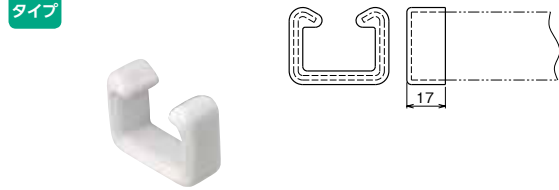


品番	色	適合	材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
SD15CP-20	白	D15	PVC(ポリ塩化ビニル)	10袋	1/(20個入)	-
SD1CP-20	白	D1	PVC(ポリ塩化ビニル)	10袋	1/(20個入)	-

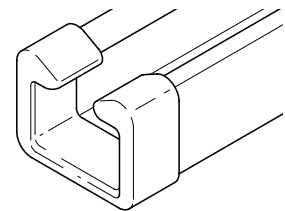
NEURO 株式会社 末端保護キャップ

D1タイプ

●寸法図(mm)



カラー(4色)



品番	適合	色	材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
D1BC-20	D1タイプ	白	軟質塩化ビニル	20袋	1/(20個入)	¥1,640
D1BC-E-20	D1タイプ	グレー	軟質塩化ビニル	10袋	1/(20個入)	¥1,640

使用上のご注意

●屋外で使用する場合は、紫外線等による変色・劣化が起きにくいグレー色又は、黒色の使用をお勧めします。

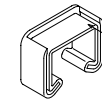
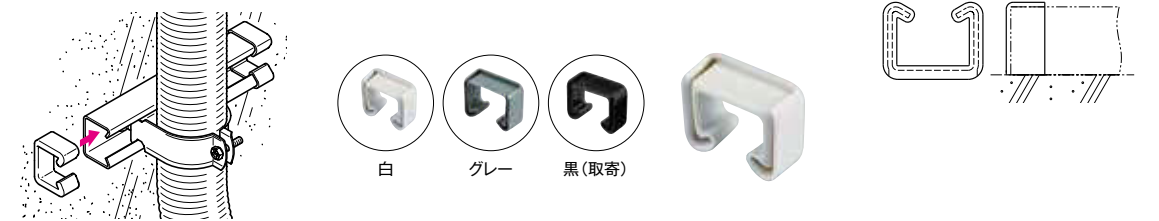
材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロイスト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

NEURO 株式会社 末端保護キャップ(後施工タイプ)

D1タイプ 後施工タイプ

- ダクターチャンネルを壁や天井面に固定した後でも取り付けが出来ます。
- 接着剤(G103)を使用して頂くとより強固に取り付け出来ます。

●寸法図(mm)



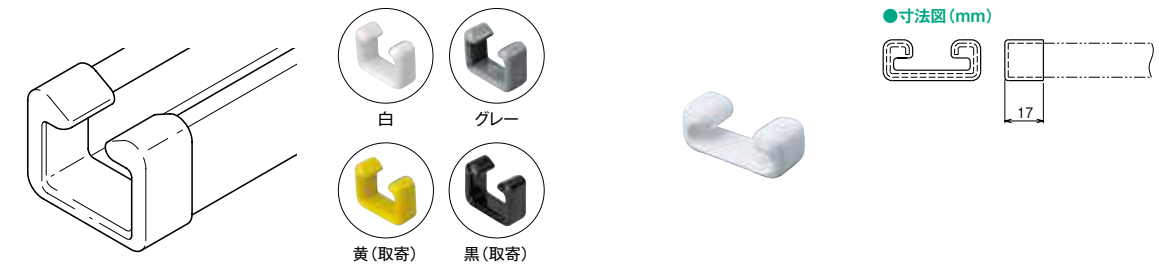
保護キャップは壁や天井面と接触しないように切り欠き加工を施してあります。



品番	適合	色	材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
D1BCC-20	D1タイプ	白	軟質塩化ビニル	10袋	1/(20個入)	¥1,960
D1BCC-E-20	D1タイプ	グレー		—	1/(20個入)	¥1,960

NEURO 株式会社 末端保護キャップ

D15タイプ

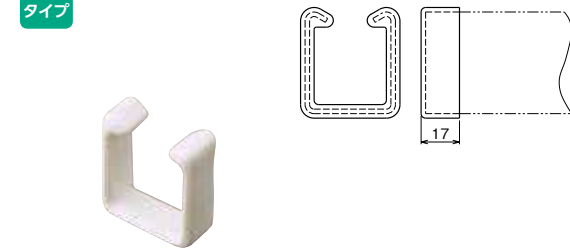


品番	適合	色	材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
D15BC-20	D15タイプ	白	軟質塩化ビニル	10袋	1/(20個入)	¥1,600
D15BC-E-20	D15タイプ	グレー		10袋	1/(20個入)	¥1,600

NEURO 株式会社 末端保護キャップ

D2タイプ

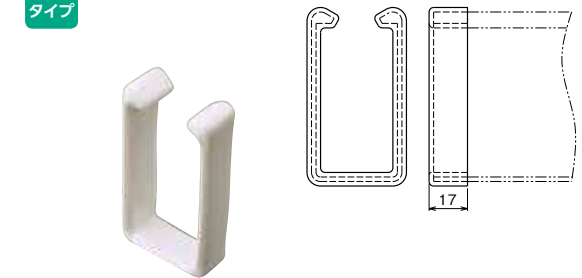
●寸法図(mm)



NEURO 株式会社 末端保護キャップ

D3タイプ

●寸法図(mm)



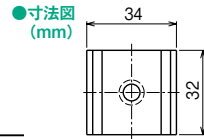
品番	適合	色	材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
D2BC-20	D2タイプ	白	軟質塩化ビニル	10袋	1/(20個入)	¥2,100

品番	適合	色	材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
D3BC-20	D3タイプ	白	軟質塩化ビニル	10袋	1/(20個入)	¥3,220

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイヤ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロイスト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 ダクター中ナット

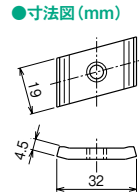
W3/8



適合	ダクターチャンネル ボルト	D15タイプ、D20タイプ、 D1タイプ、D2タイプ、D3タイプ W3/8			
品番	板厚(mm)	材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
DHN-W3-10	4.5	電気亜鉛めっき(E)	30袋	1/(10個入)	¥670
Z-DHN-W3-10	4.5	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	5袋	1/(10個入)	¥1,240
S-DHNR-W3-10	4	ステンレス(S)	5袋	1/(10個入)	¥2,620

ナグロス電工株式会社 中ナット

M8



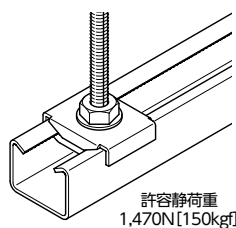
●使用上のご注意

●溶融亜鉛めっき仕上げのボルトでは、めっきの付着状態により取り付かない場合がありますので、ステンレス鋼製ボルトをご使用ください。

品番	サイズ	材質	販売単位(袋)	定価
Z-DH8N-20	M8	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	1/(20個入)	¥2,020

ナグロス電工株式会社 ハンガー吊り金具

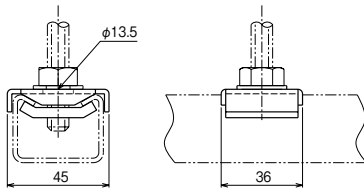
W3/8



許容静荷重
1,470N[150kgf]



●寸法図(mm)

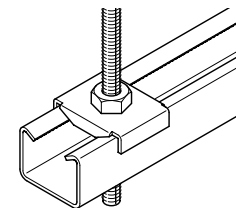


●使用上のご注意

●溶融亜鉛めっき仕上げのボルトでは、めっきの付着状態により取り付かない場合がありますので、ステンレス鋼製ボルトをご使用ください。

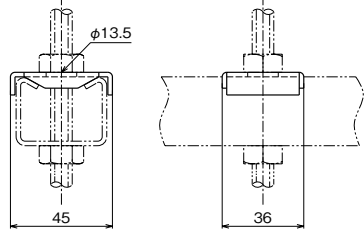
品番	適合			材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
	ダクターチャンネル	ボルト	吊りサポート				
DHU-W3-10	D1タイプ、 D2タイプ、 D3タイプ	W3/8	D1T□、D2T□	電気亜鉛めっき(E)	10個	100個	1/(10個入) ¥1,500
SD-DHU-W3-10			SD-D1T□、SD-D2T□	スーパーダイマ(SD)	10個	100個	1/(10個入) ¥3,000
Z-DHU-W3-20			Z-D1T□、Z-D2T□	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	20個	200個	1/(20個入) ¥6,300
S-DHU-W3-10			S-D1T□、S-D2T□	ステンレス(S)	10個	100個	1/(10個入) ¥5,950
仕様			中ナット(DHN-W3)(E)	ナット、座金(E)			

ナグロス電工株式会社 ハンガー吊り金具



※六角ナット、中ナットは別売品です。

●寸法図(mm)



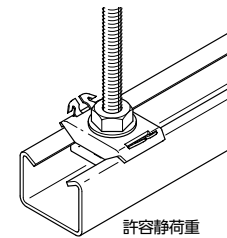
品番	適合			材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
	ダクターチャンネル	吊りボルト	吊りサポート				
DHUB-20	D1タイプ、 D2タイプ、 D3タイプ	W3/8、 W1/2、 M10、 M12	D1T□、D2T□	電気亜鉛めっき(E)	5袋	20袋	1/(20個入) ¥1,580
SD-DHUB-20			SD-D1T□、SD-D2T□	スーパーダイマ(SD)	20袋	-	1/(20個入) ¥2,660
Z-DHUB-20			Z-D1T□、Z-D2T□	溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	20袋	-	1/(20個入) ¥2,840
S-DHUB-20			S-D1T□、S-D2T□	ステンレス(S)	20袋	-	1/(20個入) ¥5,800

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイマ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 ハンガー吊り金具

W3/8 仮止め

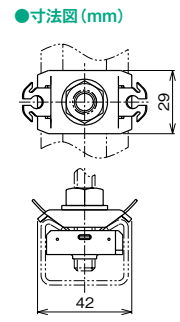
- ダクターチャンネルの開口部からの取り付け、取り外しが容易に行えます。
- ダクターチャンネルに取り付けた後、仮止めができるので中ナットを押さえておく必要がありません。
- 開口部分が下向き、立上り方向のダクターチャンネルにも仮止めができます。
- 容易に仮止めができるので、取り付け後支持間隔に合わせて自由にスライドできます。



許容静荷重
1,470N
[150kgf]



樹脂板
(6ナイロン)

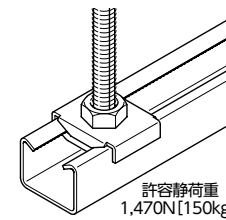


品番	適合			材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
	ダクターチャンネル	ボルト	吊りサポート				
DHUK-W3	D1タイプ、D2タイプ、D3タイプ	W3/8	D1T□、D2T□	電気亜鉛めっき(E)	20個	200個	1 ¥265

ナグロス電工株式会社 ハンガー吊り金具

W1/2

- 使用上のご注意
- 塗装仕様のみ座金がつきます。
- 溶融亜鉛めっき仕上げのボルトでは、めっきの付着状態により取り付かない場合がありますので、ステンレス鋼製ボルトをご使用ください。

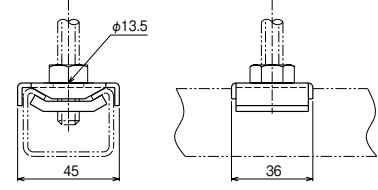


許容静荷重
1,470N[150kgf]



中ナット

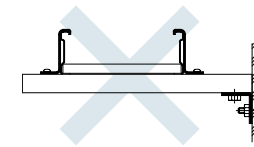
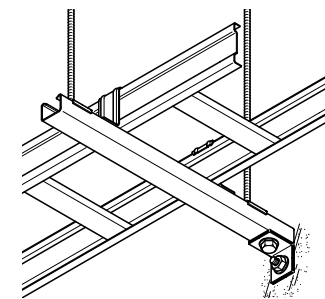
●寸法図(mm)



仕様 中ナット(DHN-W4)(E) ナット(E)

品番	適合			材質	梱包・結束	販売単位(袋)	定価
	ダクターチャンネル	ボルト	吊りサポート				
DHU-W4-10	D1タイプ、D2タイプ、D3タイプ	W1/2	D1T□、D2T□	電気亜鉛めっき(E)	10袋	1/(10個入)	¥2,250

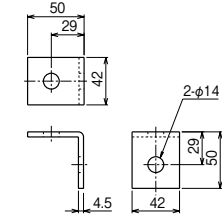
ナグロス電工株式会社 ダクターチャンネル壁面振れ止め金具



●注意

●ダクターチャンネルは吊りボルト等で両端を支持してください。落下の恐れがあります。

●寸法図(mm)

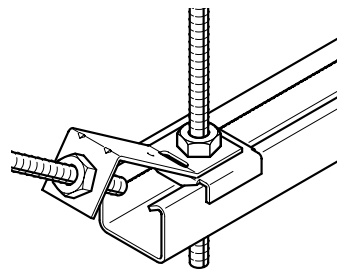


品番	適合		材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
	ダクターチャンネル	ボルト				
41A1	D1タイプ、D2タイプ、D3タイプ		電気亜鉛めっき(E)	20個	100個	1 ¥300
Z-41A1	D1タイプ、D2タイプ、D3タイプ		溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)	20個	-	1 ¥420

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイマ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 振れ止め金具

W3/8 片側用

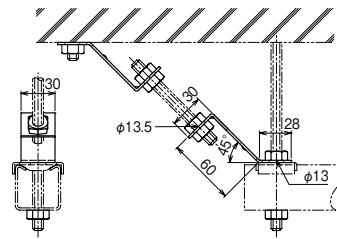


製品の角度は45°ですが、施工場所に合わせた角度に折り曲げて使用できます。



- 注意
 - 過大な外力が繰り返し加わる場所では使用しないでください。折り曲げ部が破断する恐れがあります。
- 使用上のご注意
 - 塗装仕様には、座金がつきます。

●寸法図 (mm)



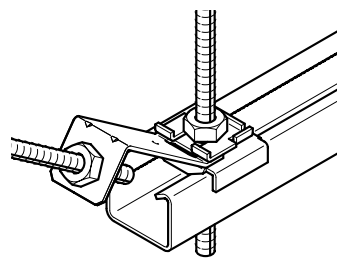
品番	適合				材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
	ダクターチャンネル	吊りボルト	振れ止めボルト	吊りサポート				
DYF1-W3	D1タイプ、D2タイプ、D3タイプ	W3/8	W3/8	D1T□、D2T□	電気亜鉛めっき(E)	20個 200個	1	¥152
SD-DYF1-W3	D1タイプ、D2タイプ、D3タイプ	W3/8	W3/8	SD-D1T□、SD-D2T□	スーパーダイマ(SD)	10個 100個	1	¥310

●仕様 DYF1-W3/ナット(E) SD-DYF1-W3/ナット(S)

ナグロス電工株式会社 振れ止め金具

W3/8 片側用 後施工タイプ

- 施工前に吊りボルトに通しておく必要があります。
- 後付けができるので、既設のものにも振れ止めができます。

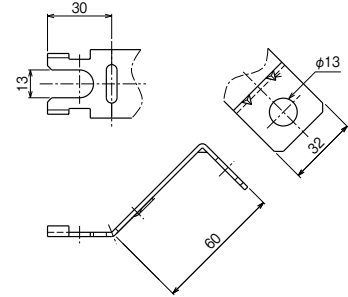


製品の角度は45°ですが、施工場所に合わせた角度に折り曲げて使用できます。



- 注意
 - 過大な外力が繰り返し加わる場所では使用しないでください。折り曲げ部が破断する恐れがあります。
- 使用上のご注意
 - 塗装仕様には、座金がつきます。
 - 下部金具を下にして施工してください。

●寸法図 (mm)



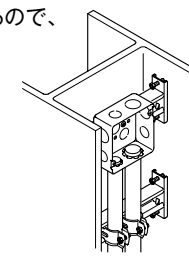
品番	適合				材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
	ダクターチャンネル	吊りサポート	吊りボルト	振れ止めボルト				
DYF3-W3	D1タイプ、D2タイプ、D3タイプ	D1T□、D2T□	W3/8	W3/8	電気亜鉛めっき(E)	20個 200個	1	¥225

●仕様 ナット(E)

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイマ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナグロス電工株式会社 H形鋼用ハンガー支持金具

- ダクターチャンネルに、金具が仮止めできるので、施工が楽です。(D15タイプ、16D1を除く)

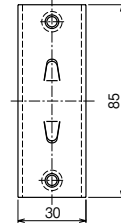


許容静荷重
196N
[20kgf]



六角M6×25
(くぼみ先)

●寸法図 (mm)



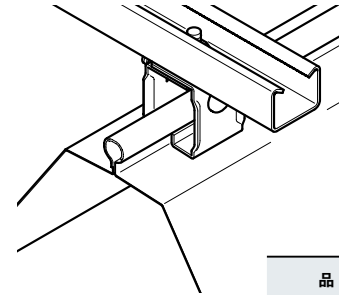
- 使用上のご注意
 - D2(高さ45mm)の場合、切断時に開口部の開きが大きすぎると、仮止めできなくなります。
 - ボルトの締付トルクは3.92N・m[40kgf・cm]です。

品番	適合		材質	販売単位	定価
	ダクターチャンネル				
DHH1-10	D15タイプ、D20タイプ、D1タイプ、D2タイプ		電気亜鉛めっき(E)	10対/(2個組×10)	¥2,950

●仕様 ボルト(E)

ナグロス電工株式会社 ハゼ式折板屋根用支持金具

- ハゼ式折板屋根にダクターチャンネルを支持し、配管支持が容易にできます。



フランジナット 六角W3/8×25

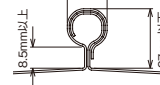
角根丸頭M8×60

●寸法図 (mm)

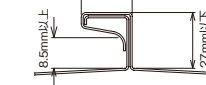


●取付可能折板屋根寸法

丸ハゼ



角ハゼ

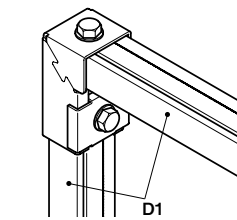


品番	適合		材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
	折板屋根	ダクターチャンネル				
SD-DSH1N	丸ハゼ、角ハゼ	D1タイプ、D2タイプ、D3タイプ	スーパーダイマ(SD)	20個	1	¥505

●仕様 ボルト、ナット(Z)

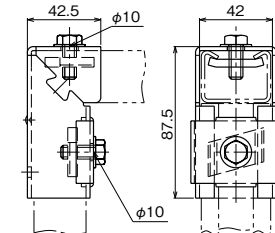
ナグロス電工株式会社 コーナー金具

D1 仕様



六角 M8×20

●寸法図 (mm)



品番	適合		材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
	支柱ダクター	上段ダクター				
SD-GS1L	SD-D1	SD-D1G□A	スーパーダイマ(SD)	10個 50個	1	¥1,040

●仕様 Z-DH8N(Z) ボルト、座金(S)

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイマ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

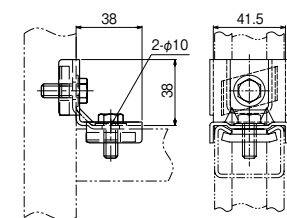
ナグロス電工株式会社 中間支持金具

D1-D2 仕様兼用



六角 M8×20

●寸法図 (mm)



品番	適合		材質	梱包・結束	販売単位(個)	定価
	支柱ダクター	中段ダクター				
GS1M	D1、D2	D1G□B、D2	電気亜鉛めっき(E)	10個 50個	1	¥420

●仕様 DH8N(E) ボルト、座金(E)

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイマ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板
D = ダクロタイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ナクロス電工株式会社 ダクタークリップ

ダクタークリップ®

●ケーブル被覆の傷つけ防止に、クリップのフチを切り起こしてあります。



Table with columns: 品番, 寸法(mm), ボルトサイズ, 鋼製電線管, VE管, SGP管, VP管, さや管, PF管, ビニル被覆金属製可とう管, 梱包・結束, 納期区分, 販売単位(袋), 定価. Includes sub-table for 適合 ダクターチャンネル D15,D20,D1,D2,D3タイプ.

●仕様 ボルト(E) ※1 溶融亜鉛めっき鋼板製の場合、附属ボルトM6×20をM6×25に取り換えてご使用ください。 ※2 六角M6×20をM6×35に取り換えて使用(DC75DC70、DC92はM6×45に取り換えて使用) ☆メーカー取寄で1個販売が可能です。

材質 高耐食亜鉛めっき鋼板(スーパーダイマ) (SD)

Table with columns: 品番, 寸法(mm), ボルトサイズ, 鋼製電線管, VE管, SGP管, VP管, さや管, PF管, ビニル被覆金属製可とう管, 梱包・結束, 納期区分, 販売単位(袋), 定価.

●仕様 ボルト(S) 亜鉛系防錆塗装

材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイマ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板 D = ダクロメイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

材質 高耐食亜鉛めっき鋼板(スーパーダイマ) (SD)

Table with columns: 品番, 寸法(mm), ボルトサイズ, 鋼製電線管, VE管, SGP管, VP管, さや管, PF管, ビニル被覆金属製可とう管, 梱包・結束, 納期区分, 販売単位(袋), 定価.

●仕様 ボルト(S) 亜鉛系防錆塗装 ☆メーカー取寄で1個販売が可能です。

材質 溶融亜鉛めっき仕上げ(Z)

Table with columns: 品番, 寸法(mm), ボルトサイズ, 鋼製電線管, VE管, SGP管, VP管, さや管, PF管, ビニル被覆金属製可とう管, 梱包・結束, 納期区分, 販売単位(袋), 定価.

●仕様 ボルト、ナット(S) ☆メーカー取寄で1個販売が可能です。

材質 ステンレス鋼(S)

Table with columns: 品番, 寸法(mm), ボルトサイズ, 鋼製電線管, VE管, SGP管, VP管, さや管, PF管, ビニル被覆金属製可とう管, 梱包・結束, 納期区分, 販売単位(袋), 定価.

●仕様 ボルト(S) ☆メーカー取寄で1個販売が可能です。

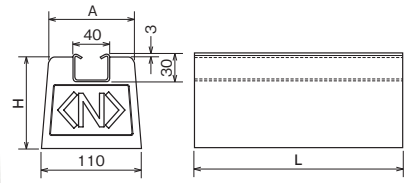
材質・表面処理 E = 電気亜鉛めっき SD = 高耐食性めっき鋼板(スーパーダイマ) Z = 溶融亜鉛めっき仕上げ S = ステンレス鋼 Y = 溶融亜鉛めっき鋼板 D = ダクロメイト塗装 P = 塗装 AL = アルミニウム合金 AZ = 溶融亜鉛アルミニウム仕上げ TI = チタン

ネクロス電気株式会社 屋上露出配管用ブロック

デーワンブロック®

- MKB□は、溶融亜鉛めっき仕上げのダクターチャンネルを使用しています。
- ブロックは防水処理により、撥水性に優れ劣化しにくくなっています。
- チャンネルをブロック上面から3mm出し、水切りを良くすることで配管材を錆びにくくしました。
- ケーブルラック等の設置架台としても使用できます。

●寸法図 (mm)



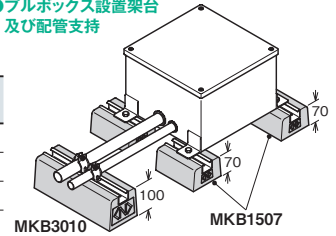
最大積載質量 100kg **H70** タイプ



最大積載質量 200kg **H100** タイプ



●ブルボックス設置架台
及び配管支持



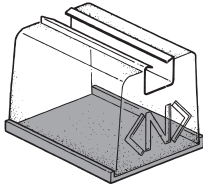
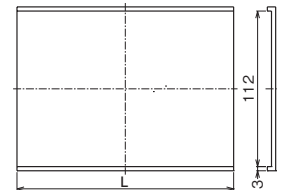
品番	寸法 (mm)			単品質量 (kg)	最大積載質量	材質 (ダクターチャンネル)	梱包・結束	販売単位 (個)	定価
	L	H	A						
MKB1507	150	70	98	2.25	100kg	溶融亜鉛めっき仕上げ (Z)	4個	1	¥2,280
MKB1510	150	100	94	2.8	200kg		4個	1	¥2,400
MKB3007	300	70	98	4.5	100kg		2個	1	¥3,740
MKB3010	300	100	94	5.6	200kg		2個	1	¥3,980

●仕様 ダクターチャンネル (Z)

ネクロス電気株式会社 デーワンブロック用ゴムベース

- デーワンブロックを直接設置できない塗膜防水処理が施された屋上にご使用ください。
- デーワンブロックがずれない様に凹状になっています。
- デーワンブロックを直列に並べて使う場合にもご使用できます。

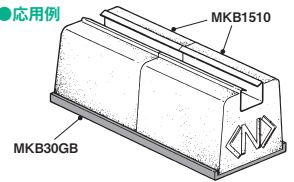
●寸法図 (mm)



●使用上のご注意

- ゴムベースの黒色が床面の状態により色移りする場合があります。現場保管時は、シート等を敷いて床面との接触を避けてください。

●応用例



品番	品名	L (mm)	適合		材質	梱包・結束	販売単位 (個)	定価
			デーワンブロック	ダクターチャンネル				
MKB15GB	L150用	156	MKB15□、S-MKB15□	エチレンプロピレンゴム	4個	80個	1	¥525
MKB30GB	L300用	306	MKB30□、S-MKB30□		2個	40個	1	¥800

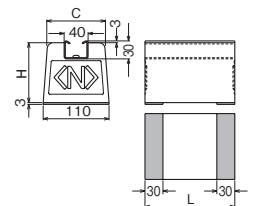
ネクロス電気株式会社 屋上露出配管用ブロック (ゴムベース付)

デーワンブロック®

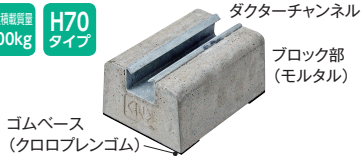
ゴムベース付き

- 接着剤を使用してブロック底面にゴムベースを直接貼り付けています。デーワンブロックを直接設置できない塗膜防水処理が施された屋上にご使用ください。
- MKBGB□は、溶融亜鉛めっき仕上げのダクターチャンネルを使用しています。
- チャンネルをブロック上面から2mm出すことにより、水切りを良くし、配管材を錆びにくくしました。
- ケーブルラック等の設置課題としても使用できます。
- ブロックは防水処理により、撥水性に優れ劣化しにくくなっています。

●寸法図 (mm)



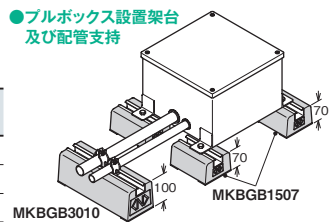
最大積載質量 100kg **H70** タイプ



最大積載質量 200kg **H100** タイプ



●ブルボックス設置架台
及び配管支持



品番	寸法 (mm)			単品質量 (kg)	最大積載質量	材質 (ダクターチャンネル)	梱包・結束	販売単位 (個)	定価
	L	H	C						
MKBGB1507	150	70	98	2.25	100kg	溶融亜鉛めっき仕上げ (Z)	4個	1	¥2,620
MKBGB1510	150	100	94	2.9	200kg		4個	1	¥2,740
MKBGB3010	300	100	94	5.7	200kg		2個	1	¥4,320

●仕様 ダクターチャンネル (Z)