

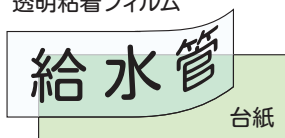
V500 配管識別ステッカー

透明地ステッカー



透明粘着フィルム

黒文字（印刷）



透明な粘着フィルムに表記された「下地のあるステッカー」のため、貼付部の下地は透けて見えます。（カッティングと異なり、透明部分は対象に「貼り付けたまま」です。）



大サイズ：70×180mm

小サイズ：45×130mm

タテ用・ヨコ用があります。

（10枚入り / 1セット）

※矢印ステッカー 10枚付属

※ご注文の際はサイズ（大・小）とタテ・ヨコをご指定下さい

1	温水管往
2	温水管還
3	冷水管往
4	冷水管還
5	給水管
6	給湯管往
7	給湯管還
8	冷却水往
9	冷却水還
10	冷温水往
11	冷温水還
12	消火管
13	消火給水管
14	排水管
15	蒸気管
16	揚水管
17	汚水管
18	通気管
19	オイル管

20	膨張管
21	加湿管
22	ガス管
23	市水管
24	井水管
25	ドレン管
26	オーバーフロー
27	補給水
28	エアー
29	工業水
30	雑排水
31	冷媒管
32	ブライン
33	スプリンクラー
34	（欠番）
35	揚水ポンプ1号
36	揚水ポンプ2号
37	採水管
38	ハロン

※ご注文の際はサイズ(大・小)とタテ・ヨコをご指定下さい

39	軟水管	59	空調ドレン管
40	油(往)	60	給気ダクト
41	油(還)	61	外気ダクト
42	蒸気(往)	62	排気ダクト
43	蒸気(還)	63	高圧空気
44	冷媒(往)	64	低圧空気
45	冷媒(還)	65	圧縮空気
46	屋内消火管	66	計装空気
47	屋外消火管	67	除湿空気
48	連結送水管	68	N o . 1
49	特殊排水	69	N o . 2
50	上水管	70	N o . 3
51	中水管	71	N o . 4
52	蒸気ドレン	72	雨水管
53	湧水管	73	パイロット管
54	純水管	74	排煙ダクト
55	融雪管	75	還気ダクト
56	飲料水	76	逃し管
57	雑用水	77	連通管
58	給油管	78	給湯管

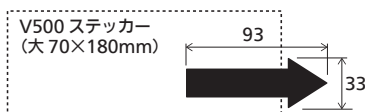
下地のカラーを活かしながら、粘着部分はステッカー面積全体にわたるため強固に貼りつき、カッティングでは作業しにくい様な材質や、細かな文字にも適しています。

(文字のみが残る「カッティング」は別製品です。P.37 ~をご参照下さい)

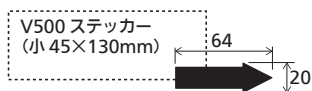
付属品矢印について

V500 透明ステッカー「10 枚入りセット既製品」には、矢印ステッカーがそれぞれ 10 枚ずつ別に付属しています。

(別注製作品などに矢印ステッカーが必要な場合は別途お求めください)



大サイズ用付属矢印 33×93mm



小サイズ用付属矢印 20×64mm

V700 配管識別ステッカー

塩ビ製ステッカー



白を下地にした黒文字のコントラストが、貼り付ける配管や対象の色を問わずに文字をくっきりと目立たせます。軟質塩ビ製のフィルムは屋外での耐候性にも優れており、長期間にわたり明確な表示を保つことができます。



軟質塩ビ製粘着フィルム

黒文字
(印刷)



大サイズ：65×200mm
中サイズ：45×140mm
小サイズ：30×90mm
タテ用 / ヨコ用があります。
(5枚入り / 1セット)

基 材：塩化ビニル系樹脂フィルム 100μ厚
粘着剤：アクリル系 / 強粘着タイプ 20～30μ厚
(耐候性：約2年～3年)

●塩ビ基材フィルム物性データ

検査項目	試験結果		試験条件
接着力(9) 対ステンレス	初期：1200～1450 24h後：1800～2000		180℃ピールテスト 試料巾 25mm 剥離速度 300mm/min
(温度条件)	70℃	100℃	(試料サイズ 100×80mm) アクリル板に試料を貼付し、 70℃及び 100℃の雰囲気 に 240 時間放置
耐熱性	浮きはがれなし	浮きはがれなし	
熱収縮率	タテ 0.85% ヨコ 0.68%	タテ 1.6% ヨコ 1.8%	アクリル板に試料を貼付し、 70℃及び 100℃の雰囲気 に 240 時間放置

(※数値は試験値であり保障値ではありません。仕様は改良のため予告なく変更する事があります。)

矢印は付属しておりません。V700 タイプ矢印(P.28)やその他の矢印ステッカーを別途お求めください。

V700 配管識別ステッカー

塩ビ製ステッカー

セット数と「サイズ」と「タテ / ヨコ」を必ずご指定願います。

大：65×200mm / 中：45×140mm / 小：30×90mm

(5枚入り / 1セット)

001 温水管往

017 汚水管

002 温水管還

018 通気管

003 冷水管往

019 オイル管

004 冷水管還

020 膨張管

005 給水管

021 加湿管

006 給湯管往

022 ガス管

007 給湯管還

023 市水管

008 冷却水往

024 井水管

009 冷却水還

025 ドレン管

010 冷温水往

026 オーバーフロー

011 冷温水還

027 補給水

012 消火管

028 エアー

013 消火給水

029 工業水

014 排水管

030 雑排水

015 蒸気管

031 冷媒管

016 揚水管

032 ブライン

V700 配管識別ステッカー

塩ビ製ステッカー

セット数と「サイズ」と「タテ / ヨコ」を必ずご指定願います。

大：65×200mm / 中：45×140mm / 小：30×90mm

(5枚入り / 1セット)

033 スプリンクラー

050 R1 通 気

035 揚水ポンプ1号

051 R1 排 水

036 揚水ポンプ2号

052 蒸 気 ド レ ン

037 採 水 管

053 湧 水 管

038 ハ ロ ン

054 純 水 管

039 軟 水 管

055 融 雪 管

040 油 往

056 飲 料 水

041 油 還

057 雑 用 水

042 蒸 気 往

058 給 油 管

043 蒸 気 還

059 空 調 ド レ ン 管

044 冷 媒 往

060 給 気 ダ ク ト

045 冷 媒 還

061 外 気 ダ ク ト

046 屋 内 消 火 管

062 排 気 ダ ク ト

047 屋 外 消 火 管

063 高 圧 空 気

048 連 結 送 水 管

064 低 圧 空 気

049 特 殊 排 水

065 圧 縮 空 気

V700 配管識別ステッカー

塩ビ製ステッカー

セット数と「サイズ」と「タテ / ヨコ」を必ずご指定願います。

大：65×200mm / 中：45×140mm / 小：30×90mm

066 計 装 空 気

067 除 湿 空 気

068 N o . 1

069 N o . 2

070 N o . 3

071 N o . 4

072 冷 温 ポ ン プ

073 冷 水 ヘ ッ ダ ー

074 冷 水 ヘ ッ ダ ー 往

075 冷 水 ヘ ッ ダ ー 還

076 温 水 ヘ ッ ダ ー

077 温 水 ヘ ッ ダ ー 往

078 温 水 ヘ ッ ダ ー 還

079 冷 水 一 次 ヘ ッ ダ ー

080 温 水 一 次 ヘ ッ ダ ー

081 冷 水 一 次 ヘ ッ ダ ー 往

082 冷 水 一 次 ヘ ッ ダ ー 還

083 温 水 一 次 ヘ ッ ダ ー 往

084 温 水 一 次 ヘ ッ ダ ー 還

085 冷 水 二 次 ヘ ッ ダ ー 往

086 冷 水 二 次 ヘ ッ ダ ー 還

087 温 水 二 次 ヘ ッ ダ ー 往

088 温 水 二 次 ヘ ッ ダ ー 還

089 冷 温 水 ヘ ッ ダ ー

090 冷 温 水 ヘ ッ ダ ー 往

091 冷 温 水 ヘ ッ ダ ー 還

092 冷 温 水 一 次 ヘ ッ ダ ー 往

093 冷 温 水 一 次 ヘ ッ ダ ー 還

094 冷 温 水 二 次 ヘ ッ ダ ー 往

095 冷 温 水 二 次 ヘ ッ ダ ー 還

096 一 次 冷 水 ポ ン プ

097 二 次 冷 水 ポ ン プ

V700 配管識別ステッカー

塩ビ製ステッカー

セット数と「サイズ」と「タテ / ヨコ」を必ずご指定願います。

大：65×200mm / 中：45×140mm / 小：30×90mm

(5枚入り / 1セット)

098	一次温水ポンプ	114	水 抜 き 管
099	二次温水ポンプ	115	エアー抜き管
100	温 水 ポ ン プ	116	ブ ロ ー 管
101	冷 水 ポ ン プ	117	返 油 管
102	冷 却 水 ポ ン プ	118	返 湯 管
103	揚 水 ポ ン プ	119	温 泉 管
104	給 水 ポ ン プ	120	送 水 管
105	排 水 ポ ン プ	121	上 水 管
106	汚 水 ポ ン プ	122	中 水 管
107	雑排水ポンプ	123	テ ス ト 管
108	湧 水 ポ ン プ	124	温 水 管
109	消 火 ポ ン プ	125	給 湯 管
110	泡消火ポンプ	126	温 水 一 次 往
111	消 火 栓 ポ ン プ	127	温 水 一 次 還
112	排 煙 口	128	温 水 二 次 往
113	水 道 引 込 管	129	温 水 二 次 還

V700 配管識別ステッカー

塩ビ製ステッカー

セット数と「サイズ」と「タテ / ヨコ」を必ずご指定願います。

大：65×200mm / 中：45×140mm / 小：30×90mm
(5枚入り / 1セット)

130 冷水一次往

146 中層系統

131 冷水一次還

147 高層系統

132 冷水二次往

148 消 火 往

133 冷水二次還

149 消 火 還

134 上水給水ポンプ

150 泡 消 火

135 中水給水ポンプ

151 上 水 給 水

136 雑用水給水ポンプ

152 中 水 給 水

137 井水給水ポンプ

153 上 水 揚 水

138 上水揚水ポンプ

154 中 水 揚 水

139 中水揚水ポンプ

155 逃 が し 管

140 雑用水揚水ポンプ

156 冷温水一次往

141 井水揚水ポンプ

157 冷温水一次還

142 スプリンクラーポンプ

158 冷温水二次往

143 スプリンクラーポンプ (低層)

159 冷温水二次還

144 スプリンクラーポンプ (高層)

160 高 温 水 往

145 低 層 系 統

161 高 温 水 還

V700 配管識別ステッカー

塩ビ製ステッカー

セット数と「サイズ」と「タテ / ヨコ」を必ずご指定願います。

大：65×200mm / 中：45×140mm / 小：30×90mm

(5枚入り / 1セット)

162 高 温 水

178 熱 湯 注 意

163 蒸 留 水

179 排煙口手動開放装置

164 ドレンチャー

180 熱 媒 往

165 蒸 気 ヘ ッ ダ ー

181 熱 媒 還

166 エア抜きヘッダー

182 圧 空

167 除 湿

183 換 気

168 加 熱

184 還 気

169 冷 房

185 排 気

170 暖 房

186 給 気

171 熱 湯

187 空 気

172 中 和

188 真 空

173 中 性

189 O A

174 笑 気

190 E A

175 機 械 室 系 統

191 S A

176 空 調 機 系 統

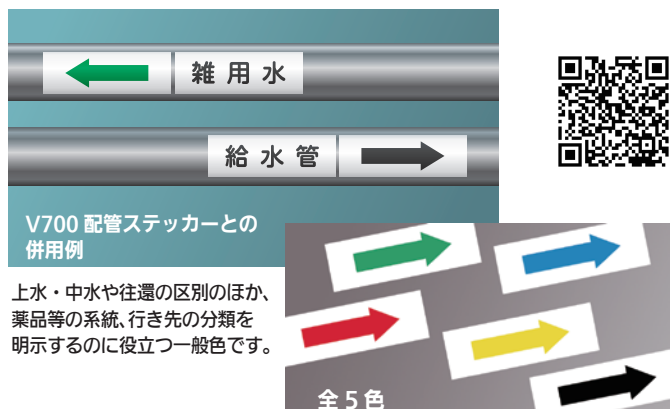
192 R A

177 ファンコイル系統

V700 タイプ矢印ステッカー (白地塩ビ製 各色)

V700 矢印ステッカーは V700 流体名ステッカーと同じサイズで用意された軟質塩ビ製ステッカーのため、V700 流体名とセットで使用する際にも適しており、貼り付け対象の色を問わずに使用できます。

黒矢印以外に 4 色を加えた 5 色(※一般色)のバリエーションによって複数の系統分けの明示も可能です。



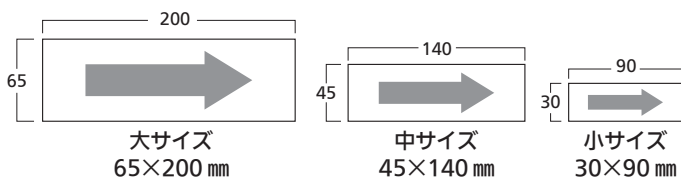
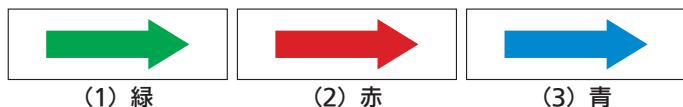
■材質 軟質塩ビフィルム+アクリル系粘着剤

※サイズと色を共にご指定下さい。

当製品の色分けは「一般色」であり、配管識別色ではありません。

5 枚入り / 1 セット

大) 65×200mm 中) 45×140mm 小) 30×90mm



新 AS 型 JIS 配管識別ステッカー (アルミ製粘着ステッカー)



耐候性と耐熱性と粗面への接着力に優れたアルミ箔製の粘着素材へ配管識別色と共に流体名称を記しています。屋外環境でも長期にわたって色鮮やかな表示を保ち続けます。

柔軟性のあるアルミ箔を下地とするため多少の凹凸面でも浮きはがれがしにくく強固に粘着させる事ができます。

配管識別色
(耐候インキ)

アルミ箔製
(粘着付き)



サイズ) 大: 70×180mm / 小: 45×130mm / ミニ: 25×90mm

タテ用・ヨコ用があります。

(5枚入り / 1セット)

■ 水関係 (WT-)

品番と共にタテ / ヨコ・サイズをご指定下さい

温水管往 WT-1A	温水管還 WT-1B	冷水管往 WT-2A	冷水管還 WT-2B	給水管 WT-3
給湯管往 WT-4A	給湯管還 WT-4B	冷却水往 WT-5A	冷却水還 WT-5B	冷温水往 WT-6A
冷温水還 WT-6B	排水管 WT-7	揚水管 WT-8	汚水管 WT-9	市水管 WT-10
井水管 WT-11	ドレン管 WT-12	オーバーフロー WT-13	補給水 WT-14	工業水 WT-15
雑排水 WT-16	ブライン WT-17	上水 WT-18	膨張管 WT-19	純水管 WT-20
原水 WT-21	海水 WT-22	浄水管 WT-23	逆洗 WT-24	環水管 WT-25
処理水 WT-26	ろ過水 WT-27	蒸留水 WT-28	廃水 WT-29	工業用水 WT-30
雨水管 WT-31	融雪管 WT-32	消火管 WT-33	消火給水管 WT-34	屋内消火管 WT-35
連結送水管 WT-36	スプリンクラー WT-37	採水管 WT-38	飲料水 WT-39	雑用水 WT-40
湧水管 WT-41	軟水 WT-42	特殊排水 WT-43	屋外消火管 WT-44	連通管 WT-45
逃し管 WT-46	給湯管 WT-47			

■ 空気関係 (AR ～)

品番と共にタテ / ヨコ・サイズをご指定下さい

エ ア ー AR-1	通 気 管 AR-2	空 気 AR-3	加 湿 AR-4	排 気 AR-5
給 気 AR-6	吸 気 AR-7	高 圧 空 気 AR-8	低 圧 空 気 AR-9	圧 縮 空 気 AR-10
計 装 空 気 AR-11	排 煙 AR-12	排煙ダクト AR-13	排気ダクト AR-14	還気ダクト AR-15
給気ダクト AR-16	外気ダクト AR-17	圧 空 AR-18	真 空 AR-19	一 般 排 気 AR-20

■ 蒸気関係 (ST ～)

品番と共にタテ / ヨコ・サイズをご指定下さい

蒸 気 ST-1	ド レ ン ST-2	蒸 気 往 ST-3	蒸 気 還 ST-4	ス チ ーム ST-5
高 圧 蒸 気 ST-6	低 圧 蒸 気 ST-7	蒸気ドレン ST-8		

■ 酸・アルカリ関係 (AA ～)

品番と共にタテ / ヨコ・サイズをご指定下さい

酸 AA-1	硫 酸 AA-2	塩 酸 AA-3	アルカリ AA-4	アンモニア AA-5
苛性ソーダ AA-6				

■ ガス関係 (GS ～)

品番と共にタテ / ヨコ・サイズをご指定下さい

ガ ス GS-1A	プロパンガス GS-2A	窒素ガス GS-3A	酸素ガス GS-4	ブタンガス GS-5
アルゴンガス GS-6	フロンガス GS-7	水素ガス GS-8	塩素ガス GS-9	冷 媒 (高圧側) GS-12
冷 媒 (低圧側) GS-13	ハロンガス GS-14	エチレン GS-15	プロピレン GS-16	天 然 ガス GS-17
高 圧 ガス GS-18	中 圧 ガス GS-19	低 圧 ガス GS-20	混 合 ガス GS-21	都 市 ガス GS-22
炭酸ガス GS-23	冷 媒 管 GS-24A			
ガ ス GS-1B	プロパンガス GS-2B	窒素ガス GS-3B	冷 媒 管 GS-24B	

■ 電気関係 (EL ～)

品番と共にタテ / ヨコ・サイズをご指定下さい

電 気 EL-1	100V EL-2	110V EL-3	200V EL-4	220V EL-5
危険高電圧 EL-6	高電圧注意 EL-7	感 電 注 意 EL-8	高圧ケーブル EL-9	高 温 注 意 EL-10

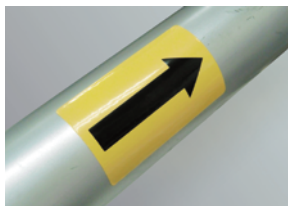
■ 油関係 (OL ～)

品番と共にタテ / ヨコ・サイズをご指定下さい

オ イ ル 管 OL-1	オイルサービスタンク OL-2	油 OL-3	軽 油 OL-4	重 油 OL-5
灯 油 OL-6	潤 滑 油 OL-7	燃 料 油 OL-8	原 料 油 OL-9	廃 油 OL-10

配管ステッカーと行先系統札

識別ステッカー No.65



JIS 配管識別色に下地を色分けされたアルミ箔製粘着ステッカーの表面に流体種別または矢印が記されており、屋外耐候性、アルミ箔基材による強固な接着性などの利点と性能を備えています。



識別 65-WT



識別 65-ST



識別 65-GS



識別 65-AR



識別 65-OL



識別 65-WT 矢



識別 65-ST 矢



識別 65-GS 矢



識別 65-AR 矢



識別 65-OL 矢



識別 65-WF 矢



識別 65-EL



識別 65-AA

■サイズ 40×65mm
アルミ箔製ステッカー
20 枚入り / 1 セット

電気ケーブル行先系統札

(塩ビ樹脂製プレート / 片面印刷)



系統 P- 動力



系統 P- 電灯

サイズ：40×70mm
塩ビ樹脂製プレート / 片面印刷表示
20 枚入り / 1 セット

ケーブルの動力 / 電灯系統を区別します。
ヒモまたはインシュロック等でケーブル
へ締結して使用して下さい。

矢印ステッカー

このページの製品のステッカー形状は「四角形」です

アルミ製 JIS 色矢印ステッカー

サイズ 45×130mm / アルミ製(裏粘着) **10 枚入り / 1 セット**

アルミ箔をベースに流体の識別色を下地に色分けした矢印ステッカーです。



JIS色矢-1 (青地に白矢)



JIS色矢-2 (白地に黒矢)



JIS色矢-3 (赤地に白矢)



JIS色矢-4 (黄地に黒矢)



JIS色矢-5 (暗い赤地に白矢)



JIS色矢-6 (茶色地に白矢)

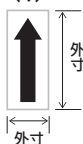
透明矢印ステッカー

透明 PET フィルム製(裏面粘着)

10 枚入り / 1 セット

黒矢印が印刷された透明フィルム部分全体で粘着する四角形のステッカーです。
下地が透けるため貼付対象物の色を活かして表示できます。

(1)



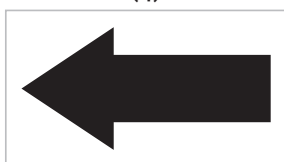
(2)



(3)



(4)



外寸部分(透明フィルム製)の
全面に粘着剤が付いています

透明矢印 (1)	外寸 25×60mm	(矢印部=17×51mm)
透明矢印 (2)	外寸 40×75mm	(矢印部=30×65mm)
透明矢印 (3)	外寸 55×105mm	(矢印部=45×95mm)
透明矢印 (4)	外寸 95×170mm	(矢印部=74×151mm)

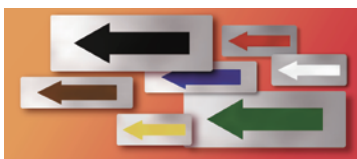
HR-200 新耐熱矢印ステッカー

アルミ製(裏面粘着)

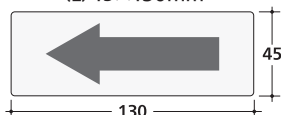
10 枚入り / 1 セット

耐熱性に優れるシリコン系粘着剤を裏面に使用した、約 180～200℃の対象温度を想定した製品です。
サイズ 3 種と色をご指定下さい。

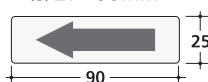
高温箇所に特化した製品であり、一般用より初期粘着性は弱めです。一般の温度環境ではその他の矢印ステッカーをお勧めします。



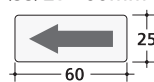
(L) 45×130mm



(S) 25×90mm



(SS) 25×60mm



- 矢印 HR-200-L (■黒 / ■赤 / ■青 / ■緑 / ■黄 / ■茶 / □白) 45×130mm
- 矢印 HR-200-S (■黒 / ■赤 / ■青 / ■緑 / ■黄 / ■茶 / □白) 25×90mm
- 矢印 HR-200-SS (■黒 / ■赤 / ■青 / ■緑 / ■黄 / ■茶 / □白) 25×60mm

矢印ステッカー

(ワンタッチ矢印)



このページの製品のステッカー形状は「矢印型」です

ワンタッチペタ(P)矢印

幅 33× 長さ 93mm

蒸着ポリエステル製(黒)/塩ビ製フィルム等(その他・蛍光等)

10 枚入り /1 セット

P



一般色タイプ：ワンタッチ P 矢印 (1) ~ (6)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
緑	黄	白	黒	赤	青

反射タイプ：ワンタッチ P 矢印 (7) ~ (11)

(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
反射青	反射黄	反射赤	反射緑	反射白

蛍光タイプ：ワンタッチ P 矢印 (12) ~ (15)

(12)	(13)	(14)	(15)
蛍光緑	蛍光黄	蛍光橙	蛍光赤

ワンタッチ小(S)矢印

幅 20× 長さ 64mm

蒸着ポリエステル製(黒のみ)

10 枚入り /1 セット

S



ワンタッチミニ(M)矢印

幅 16× 長さ 40mm

蒸着ポリエステル製(黒)
塩ビ製フィルム等(その他)

20 枚入り /1 セット

M



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
緑	黄	白	黒	赤	青

ワンタッチ矢印の各色は「一般色」であり、「JIS 配管識別色」ではありません。
行先系統の区別や配管色に対する見やすさを考慮して使い分けるための色です。

矢印ステッカー

(ビニール製 SV 矢印)

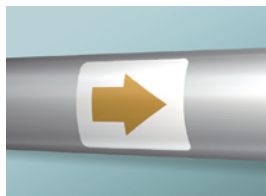


34

このページの製品のステッカー形状は「四角形」です

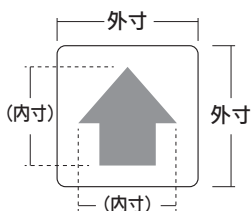
ビニール製 S V 矢印

色・サイズ各種



多彩なカラーリングの矢印は白地の上に表記されており、貼付箇所の色にも影響せず、はっきり目立たせる事ができます。正方形内にレイアウトされた矢印のため配管やダクトなどへ省スペースで表記が行えます。

● 矢印 V-0 ～ V21 サイズ(SS/S/M/L/LL)



サイズ	外寸	内寸
SS	35×35 mm	(24.5 mm)
S	50×50 mm	(35 mm)
M	70×70 mm	(50 mm)
L	100×100 mm	(80 mm)
LL	150×150 mm	(120 mm)

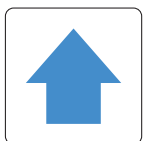
ご注文の際は品番(色)とサイズをご指定下さい。

軟質塩ビ樹脂フィルム製・裏粘着付き

10 枚入り / 1セット



矢印 V-0
(黒)



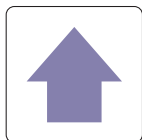
矢印 V-1
(青)



矢印 V-2
(暗い赤)



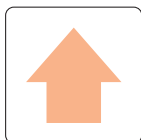
矢印 V-4
(黄)



矢印 V-5
(灰紫)



矢印 V-6
(茶)



矢印 V-7
(薄い黄赤)



矢印 V-8
(赤)



矢印 V-9
(黄赤)



矢印 V-10
(赤紫)



矢印 V-14
(緑)



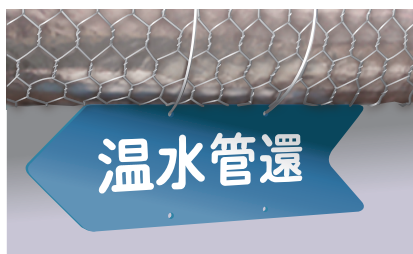
矢印 V-21
(黄緑)

※この製品は屋内向きです。屋外環境や直射日光のあたる場所では表示部の色あせが早くなる事があります。

JIS 配管識別表示板 「JCシリーズ」



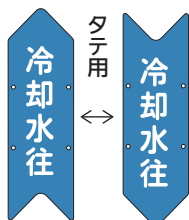
金網仕上げ保温管など、
ステッカーでの貼り付け表示が困難な場所に
針金等で締結し、識別色・流体名・方向を同時に表示



「縦管用」と「横管用」があります

横管用は配管表面への締結のほかに、
吊り下げての表示も可能です。
両面表記ですので、裏側からも方向と
流体名称を視認する事ができます。

(JIS Z9102 配管識別色 / 両面表記)

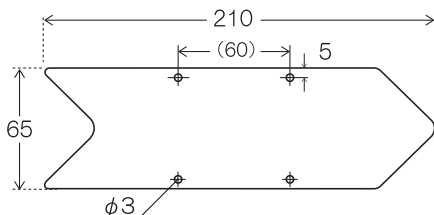


**表裏を使い分けることで流体方向の上下
または左右を反転させることができます。**

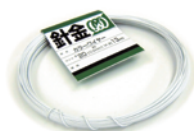
(※タテヨコ兼用ではありません)



- サイズ：210×65mm (φ3.0 取付穴 4箇所)
- 材 質：アクリル樹脂製 ● 両面印刷表記品



参考資料や図面を
ダウンロードできます



取付用針金等は別売りです

- ビニール被膜針金 (白)
#20 番線 (約 0.9mm) × 約 13m

プレートの色（配管識別色）は流体種別によって異なります

水関係用



消火用



蒸気用



空気用



油関係用



ガス用



1	温水管往	23	工業水	49	エアー
2	温水管還	24	上水	50	真空
3	冷水管往	25	雑排水	51	オイルサービスタンク
4	冷水管還	26	純水	52	オイル管
5	給水管	27	膨張管	53	重油
6	揚水管	28	循環水	54	燃料
7	給湯管往	29	ろ過水	55	アンモニアガス
8	給湯管還	30	戻水	56	都市ガス
9	冷却水往	31	熱水	57	ガス管
10	冷却水還	32	ブライン	58	プロパンガス
11	冷温水往	33	ポンプ	60※	冷媒管
12	冷温水還	34	消火管	63	酸素ガス
13	オーバーフロー	35	消火給水管	64	窒素ガス
14	補給水	36	消火栓	65	高圧ガス
15	汚水管	39※	スチーム	66	ブタンガス
16	汚水排水	40	ドレン管	67	フロンガス
17	排水管	41	蒸気	68	塩素ガス
18	ドレン管	42	通気管	69	天然ガス
19	原水	43	排気	70	水素ガス
20	ブロー管	44	加湿	73	冷媒R407C
21	市水管	47	低圧空気	74	冷媒R410A
22	井水管	48	高圧空気		

ご注文の際は品番とタテ用・ヨコ用(※)をご指定下さい。

※印はヨコ用のみ

上記以外の表示は別注にて製作を承ります。

(別注品の場合には色や方向を図示頂くと共に、表記が片面か両面のいずれであるかをご指定願います。)

スーパー600

(配管カッティング文字 即納在庫タイプ)



カッティング文字は対象に貼り付けた後にしっかりこすりつけ、表面の転写フィルムをはがす事によって文字のみを相手に表記する事ができます。耐候性に優れた軟質ビニール製の粘着文字ですので、屋外でも恒久的にお使いいただけます。



スーパー 600 シリーズ

- ◆ 即納在庫品サイズ：
文字 30mm× 全長 150mm
- ◆ 42 種 × タテ書き・ヨコ書き
- ◆ 書体：丸ゴシック
- ◆ 文字色：黒

① ご使用の際は表側ではなく「裏面の台紙側」からそっとはがします。



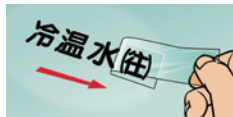
表のフィルム側からめくると文字の一部のみが台紙に残りやすく、ちぎれたりする原因にもなります。台紙をはがす前にあらかじめ透明フィルムの上から充分にこすりつけておくと、作業性が良くなります。

② シワや空気が入らないように透明フィルムごと対象に貼り付けて、ヘラ等でまんべんなくこすりつけ、しっかりと圧着させます。



初めから一方向のみに強くこすりつけようとすると、浮きあがりやシワの発生につながる事があります。周囲へ空気を押し出すようにしながら、均一に密着させたいので、しっかりとこすりつけて下さい。

③ 透明フィルムを(なるべく水平方向へ)そっとはがして完成です。



平滑でない貼付面や、寒冷時などで粘着面が冷えていると、文字が対象に貼りつきにくい事があります。その場合には、時間を置いてからまとめてはがすか、対象を少し温めることで作業しやすくなります。

耐候性と耐久性

屋外耐候性に優れた軟質塩化ビニールフィルム製のカッティング文字は、適切な貼付条件であれば、日光や雨水の暴露下でも数年以上にわたり強力な粘着性と美観を維持し続けます。(高温箇所への使用には適しませんのでご注意ください。)

粘着性

感圧性の屋外用強力粘着剤を使用しており、汚れや凹凸の無い平滑な面などに正しく貼り付けた場合、長期間にわたって自然にめくれたりはがれたりしません。

※作業前には対象の汚れや油などをしっかりとふき取って下さい。

「粘着力の差」を利用して表記のみを転着させるため、粘着が機能しにくいような箇所では特に作業性が低下するか、貼り付けが困難な事があります。

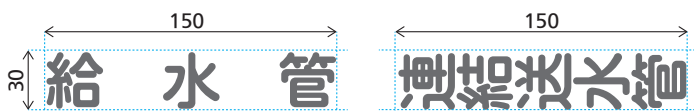
別注製作とご注意点

カッティングは小ロット多品種に最適であり、1文字・1枚からご用意できます。なお構造上、価格はサイズだけでなく文字数にも比例し、あまりに小さく細かな文字は加工や貼り付けに適さない場合もありますので、お使い分けください。

スーパー 600 シリーズは 1 文字 30mm 全長 150mm 黒文字の
即納タイプの配管用カッティング文字です。

(全 42 種 × 各タテヨコあり) その他は別注製作にて承ります。

標準既製品の例 (1 文字 30mm × 全長 150mm 揃え※)



販売単位 **1 枚より**

即納在庫品：丸ゴシック・黒文字・30mm × 全長 150mm
(タテ書き・ヨコ書きがありますので、いずれかをご指定下さい)

1	温水管(往)	15	蒸気管	29	工業水
2	温水管(還)	16	揚水管	30	雑排水
3	冷水管(往)	17	汚水管	31	冷媒管
4	冷水管(還)	18	通気管	32	ブライン
5	給水管	19	オイル管	33	スプリンクラー
6	給湯管(往)	20	膨張管	34	連結送水管
7	給湯管(還)	21	加湿管	35	揚水ポンプ1号
8	冷却水(往)	22	ガス管	36	揚水ポンプ2号
9	冷却水(還)	23	市水管	37	冷却水管
10	冷温水(往)	24	井水管	38	給湯管
11	冷温水(還)	25	ドレン管	39	冷温水管
12	消火管	26	オーバーフロー	40	連通管
13	消火給水管	27	補給水	41	屋内消火管
14	排水管	28	エアー	42	屋外消火管

※別注製作品の場合は、**ご指定の無い限り「全長は字数の成り行き」**です。
全長の制限や両端揃え指定のある場合は、そのつど「全長〇〇mm**以内**」
「全長〇〇mm**指定**」のように、ご指示ねがいます。

ダクト用即納カッティング文字

50mm タイプ

黒文字 / 丸ゴシック体 / 文字高さ 50mm

「SA」「OA」「RA」「EA」「SM」「(矢印)」

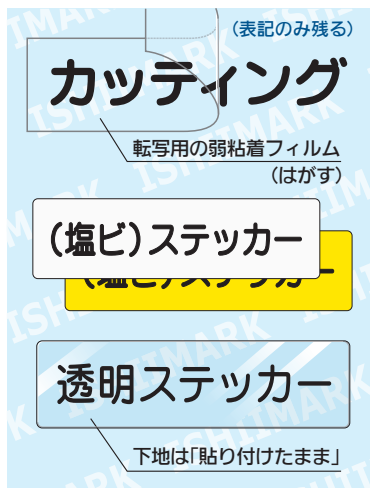


その他の表記・文字サイズは 1 枚より別注製作いたします

別注カッティング文字と文字ステッカーについて

粘着タイプの文字表記には大きく分けて、表記のみを転着させる「カッティング」と、下地付きのラベルとして表記する「ステッカー」の2タイプがあり、両者は目的別に使い分ける、異なった製品です。

「カッティング」と「ステッカー」製品の違い



カッティング(切り文字)

・カッティング文字

貼り付けて、表面の転写フィルムをはがす事で、文字のみが貼付対象に残る「**下地の無い表記**」です。

ステッカー(下地あり)

・塩ビ製ステッカー(白地ほか)

白またはその他の色による「下地」の上に印刷表記されたものです。

・透明ステッカー(透明地)

透明なフィルム素材による「下地」の上に印刷表記されたものです。

透明フィルムは対象に貼ったまま、はがしません。

(カッティングとは異なる点です)

「文字ステッカー」とは、通常は「カッティング」を指しません。

製作品などのご注文の際は、サイズやタテヨコ・表記内容と併せてこれら「**製品のタイプ**」を正しく区別のうえで、**必ずご指定**下さい。

書体について

特に要望のご指定なき場合には「丸ゴシック体」を標準とさせていただきます。

丸ゴシック体
角ゴシック体
明朝体 (例)

これら「書体」の名称は文字の基本的な特徴のみ区別するための分類であって、市場に流通している膨大な「フォント」の個別名称を指すものではありません。「同じ書体名」でも、各メーカーのフォントによって細部には違いが生じますので、近似書体でご了承願う場合があります。

色について

黒文字以外の色での表記も、つどご指定いただく事で対応致します。

「赤」や「白」などの“一般的な色の名称”によってご指定いただけます。ただしさらに細かな色調を意図したり、既存の色に合わせる必要がある場合は、色見本などのご提供によってご相談下さい。

(細かな色合わせを必要とする場合は別途費用が発生する事があります。)

「カッティング」の場合での文字色はその構造上、使用する粘着シートの色がそのまま製品の色となりますので、「ご希望の色に近いシートの色」または、その代替色によってご了承いただく事になります。

サイズのご指定方法

カッティング・・・「文字のサイズ」による指定

カッティング文字では「1文字あたりのサイズ」のみをご指定いただければ、全長は文字数成り行きとして製作いたします。
全長の制限がある場合は、文字サイズのご指定と共に「全長〇〇mm以内」(任意の全長に合わせたい場合には「全長〇〇mm指定」とご指示ください。)(文字間隔やタテヨコ比率を全長に合わせて調整いたします。)



カッティングは「文字の形状に切り抜かれた製品」のため加工可能な最小の文字サイズには制限があります。

漢字の場合：1文字最小 15mm以上
カナ・英数：1文字最小 10mm以上

冷水一次ヘッダー

冷温水 (全長成り行き)



※「文字のサイズ」についてのご注意

英数字、特に小文字のアルファベットでは、「文字自体の実寸」は文字によって異なり、「特定の1文字の実寸」と、同じ組の全ての文字サイズが同じとは限りません。
サイズのご指定や、そのための際寸の際には特にご注意願います。



同じ文字高さAで一組となる「0.6Mpa」(それぞれの文字の実寸・高さが異なる)

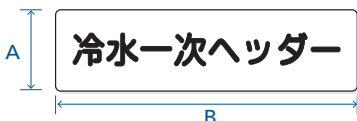


「a」と「b」それぞれの文字の実寸が「同じ高さ」でも両者は同じ組み合わせで使用すべきサイズではない

こうした複数の文字からなる場合も、1文字ずつ全てのサイズをご指定いただく必要はありません。
ご指定の寸法(文字高さや幅)が意図するところを(必要に応じて図示等で)明確にご指示願います。
原則的には大文字の高さでご指定いただくことで、小文字はそれに合った適宜のサイズとなります。

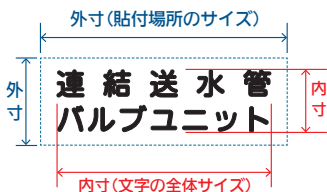
ステッカー・・・「下地の外径寸法」での指定

ステッカーのサイズは、原則的に「ステッカー自体の寸法」でご指定下さい。
文字は指定の寸法に収まるようなサイズでレイアウトいたします。
(もし文字サイズのご要望があれば、併せてご指定ねがいます。)
文字数のパターンが複数あり、全長(B)が文字数の成り行きで良い場合にはその旨を明記のうえで、幅(A)のみをご指定頂いても構いません。



A×B mm=
ステッカー自体の全体サイズ

※カッティングでの「外寸によるサイズ指定」について



「カッティングを貼りつける箇所」の全体サイズと文字内容のみが決まっている場合には、当該箇所の外寸でご指定いただき、「その中に収まる程度の文字サイズ」での対応も可能です。
この場合の「文字自体の全体サイズ(内寸)」は「貼付箇所のサイズ(外寸)」(=台紙のサイズ)よりも小さめですので、どの部分を指しているかが判るように、明確にご指定下さい。